

Ekonomsko ogledalo je namenjeno sprotnemu objavljanju in komentiranju tekočih makroekonomskih podatkov ter tudi izbranih tem s področja ekonomskega, socialnega in okoljskega razvoja. Sestavljeno je iz serije »ogledal«, ki obravnavajo ključne kazalce gospodarskih gibanj, komentirajo in ocenjujejo, kako se uresničujejo napovedi iz pomladanskega oziroma jesenskega poročila ter kako poteka izvajanje ekonomske politike (plače, javne finance, cene, konkurenčnost, itd). Publikacija (tudi v angleškem jeziku) izide vsak mesec z izjemo septembra.

Prispevke za to številko Ekonomskega ogledala so pripravili:

Lejla Fajč (*Aktualno*), **Slavica Jurančič** (*Konkurenčnost, Konkurenčnost – tržni deleži*), **Jože Markič** (*Ekonomski odnosi s tujino*), **Miha Trošt** (*Cenovna gibanja in politika*), **Marjan Hafner** (*Denarni trg – krediti, Denarni trg – varčevanje prebivalstva*), **Jasna Kondža** (*Prihodki in izdatki sektorja država*), **Tomaž Kraigher** (*Trg dela*), **Saša Kovačič** (*Plače*), **Gorazd Kovačič** (*Predevalne dejavnosti*), **Barbara Ferk** (*Zasebna potrošnja in zadolženost prebivalstva*), **Jana Javornik** (*Zaupanje ljudem*), **Janja Pečar** (*Regije – ekonomska moč prebivalstva*), **Tanja Čelebič** (*Vključenost odraslih v izobraževanje*).

Odgovarja: **Janez Šušteršič**, direktor.

Odgovorni urednik: **Luka Žakelj**.

Lektoriranje: **Karla Železnik**.

Tehnična urednica: **Emma Bertina Kopitar**.

Priprava podatkov, oblikovanje grafiknov: **Bibijana Cirman Naglič, Marjeta Žigman**.

Distribucija: **Katja Ferfolja**.

Tisk: **Tiskarna Štok**.

Oblikovna zasnova: **Sandi Radovan, Studio DVA**.

Naklada: 450 izvodov.

Urad RS za makroekonomske analize in razvoj
Gregorčičeva 27, 1000 Ljubljana, tel: (+386 1) 478 10 12, fax: 478 10 70
Uredništvo: luka.zakelj@gov.si
Distribucija: publicistika.umar@gov.si

Ekonomsko ogledalo je dostopno na internetu <http://www.gov.si/umar/arhiv/kazalo.php>.

Ob izidu Urad RS za informiranje medijem razpošlje skrajšano izdajo: *Ekonomsko ogledalo – Objava za tisk*.

Publikacija je vključena v podatkovni bazi Ebsco Publishing in Internet Securities.

Vsebina	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. 2

Aktualno	Izvoz in investicije okrepili gospodarsko rast v prvem četrtletju 2006	str. 3
Konkurenčnost	Izrazito izboljšanje stroškovne konkurenčnosti v prvem četrtletju	str. 4
Konkurenčnost – tržni deleži	Rahli medletni padec agregatnega tržnega deleža je v veliki meri posledica lanske dinamike	str. 5
Ekonomski odnosi s tujino	Po izraziti okrepitvi rasti v prvem četrtletju se je aprila rast menjave blaga in storitev upočasnila	str. 6
Cenovna gibanja in politika	Večina majske inflacije je posledica dražje nafte in hrane	str. 7
Denarni trg – krediti	Le manjši del neto najetih kreditov prebivalstva namenjen potrošnji	str. 8
Denarni trg – varčevanje prebivalstva	Negativna gibanja na svetovnih kapitalskih trgih precej vplivala na donosnost vzajemnih skladov	str. 9
Prihodki in izdatki sektorja država	V prvem četrtletju so se prihodki sektorja država povečevali hitreje od izdatkov	str. 10
Trg dela	Ob višji zaposlenosti stopnja anketne brezposelnosti v prvem četrtletju enaka kot lani	str. 11
Plače	Aprilske plače v zasebnem sektorju upadle glede na marec, v javnem sektorju ostajajo na marčevski ravni	str. 12, 13
Predelovalne dejavnosti	Med podjetji na začetku poletja prisoten optimizem	str. 14
Zasebna potrošnja in zadolženost prebivalstva	Rast potrošnje v prvem četrtletju ostala na lanski letni ravni	str. 15
IZBRANE TEME		
Zaupanje ljudem	V Sloveniji je zaupanje ljudem nizko	str. 19
Regije – ekonomska moč prebivalstva	Relativno majhne medregionalne razlike v osnovi za dohodnino na prebivalca	str. 20
Vključenost odraslih v izobraževanje	V Sloveniji je vključenost v vseživljenjsko učenje višja od povprečja EU 25; vključenost v izobraževanje se povečuje pri vseh starostnih skupinah	str. 21, 22
<i>Priloge: Podatkovna (str. P1–P12), Pomembnejši kazalci (str. P13), Mednarodne primerjave (str. P14–P15), Slikovna (str. P16–P17).</i>		

Izbrani konjunkturni kazalci, rast v %	Zadnji Podatek	s prejšnjim mesecem	V primerjavi		
			z istim obdobjem predhodnega leta		
			zadnji podatek	predzad. podatek	predpredz. podatek
Industrija, vrednost industrijske proizvodnje	IV	-11,2	5,8	8,2	7,2
Predelovalne dejavnosti	IV	-11,5	6,1	8,8	7,6
Oskrba z elektriko, plinom, vodo	IV	-10,5	2,1	3,4	3,4
Vrednost opravljenih gradbenih del, realno	IV	11,6	0,1	1,6	2,0
Izvoz blaga (FOB, v EUR)	IV	-12,9	16,9	20,0	20,4
Uvoz blaga (FOB, v EUR)	IV	-20,5	14,5	19,0	18,1
Stroški dela na enoto proizvodnje ¹	III	-	-5,1	-4,1	-3,1
Realni efektivni tečaj tolarja ²	IV	0,6	-0,5	-0,7	-0,7
Bruto plača na zaposlenega, realno	IV	-2,8	2,7	3,1	3,1
Skupno varčevanje prebivalstva v bankah ³	V	1,1	5,7	6,4	5,7
Javnofinančni prihodki, realno	V	-16,2	8,3	7,6	2,8
Število formalno delovno aktivnih	IV	0,3	0,9	0,9	0,7
Število registriranih brezposelnih	V	-3,2	-0,5	-0,7	-0,7
Število prostih delovnih mest	V	10,3	20,0	20,8	21,8
V mesecu:		Zadnjem	Predzadnjem	Predpredzadnjem	
Stopnja registrirane brezposelnosti, v %	IV	9,9	10,1	10,4	
V mesecu:		Zadnjem	Skupaj v letu	Medletno⁴	
Inflacija (rast cen življenjskih potrebščin), v %	VI	-0,3	2,1	2,9	
Rast cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, v %	V	0,1	1,3	2,4	

Viri podatkov: SURS, BS, RZZ, izračuni in ocene UMAR. *Opombe:* ¹v predelovalnih dejavnostih, v košari valut; ²merjen z relativnimi cenami življenjskih potrebščin; sprememba metodologije - v izračun efektivnega tečaja so zajete valute oz. cene 17 trgovinskih partneric (Avstrija, Belgija, Nemčija, Italija, Francija, Nizozemska, Španija, Danska, Velika Britanija, Švedska, Češka, Madžarska, Poljska, Slovaška, ZDA, Švica, Japonska); uteži so deleži posamezne trgovinske partnerice v slovenskem izvozu in uvozu proizvodov predelovalnih dejavnosti (5–8 SMTK) v obdobju 2001–2003; izvoz je dvojno tehtan; rast vrednosti indeksa pomeni rast vrednosti tolarja in obratno; ³medletna stopnja rasti je določena kot razmerje med stanjem ob koncu tekočega meseca in stanjem istega meseca v predhodnem letu; ⁴skupaj v zadnjih 12-ih mesecih.

Visoka **gospodarska rast v prvem četrletju 2006** je bila posledica okrepljenega domačega in izvoznega povpraševanja in je celo nekoliko preseгла pričakovanja, vendar desezonirani podatki o BDP za prvo četrletje in prvi razpoložljivi podatki o gospodarstvu v aprilu kažejo, da bolj dolgoročna gibanja ne odstopajo bistveno od pričakovanih. Gospodarska rast v prvem četrletju je bila 5,1-odstotna in tako višja kot v predhodnih dveh četrletjih (3,6 % oziroma 3,7 %, medletno), še bolj pa je preseгла gospodarsko rast v istem obdobju lani (2,8 %). V primerjavi z lanskimi gibanji se je v prvem četrletju letos precej pospešila rast mednarodne menjave (gl. str. 6). Izvoz blaga in storitev se je v primerjavi z istim obdobjem lani realno povečal za 13,7 %. Pospešitev rasti izvoza v primerjavi z lanskim letom, ko je bila rast v povprečju 9,2-odstotna (in po četrletjih skozi vse leto enakomerna, med 8,8 % in 9,6 %) je posledica ugodnejših konjunkturinih gibanj v tujini. Po pričakovanjih se je rast izvoza cestnih vozil na medletni ravni upočasnila, nadalje pa se je okrepila rast izvoza vseh ostalih proizvodov in tudi preseгла rast izvoza cestnih vozil (21,0 % glede na 13,4 %, v istem obdobju lani 6,2 % glede na 53,9 %, nominalno v EUR). Na medletni ravni se je močno povečal slovenski tržni delež na avstrijskem, španskem, madžarskem in britanskem trgu, po enoletnem padcu je bil letos višji še na ruskem trgu, po drugi strani pa se je tržni delež znižal na hrvaškem in še nadalje tudi na nemškem trgu (gl. str. 5). V prvem četrletju letos se je realno močno povečal tudi uvoz blaga in storitev (12,1 %), ki je lani ob upočasnjeni rasti domače potrošnje precej zaostajal za rastjo izvoza. V okviru blagovnega uvoza se je najbolj povečal uvoz proizvodov za vmesno porabo, kar je posledica visoke rasti industrijske proizvodnje v tem obdobju. Zlasti pod vplivom visoke rasti bruto investicij (6,0 %) se je letos pospešila tudi rast domače potrošnje (4,0 %). Bruto investicije v osnovna sredstva, ki so v prvih treh četrletjih lani dosegale nizko rast, so se začele hitreje povečevati ob koncu lanskega leta, takšno gibanje pa se je nadaljevalo tudi v prvem četrletju letos. To pomeni, da pospešena rast v četrtem četrletju lani ni bila samo posledica pričakovanih davčnih sprememb v letošnjem letu. Najvišjo realno rast so dosegle investicije v transportno opremo (14,2 % medletno) ter drugo opremo in stroje (15,9 %), nadaljevala pa se je tudi visoka rast stanovanjskih gradbenih investicij (13,5 %). Medletna rast potrošnje gospodinjstev je bila v prvem četrletju letos prav tako višja (3,3-odstotna) kot ob koncu lanskega leta (2,8-odstotna), vendar na povprečni letni ravni zadnjih dveh let (gl. str. 15). Med razpoložljivimi kazalniki o gibanju posameznih komponent BDP v drugem četrletju so aprilski podatki o rasti mednarodne menjave, ki je nekoliko nižja kot v prvem četrletju (gl. str. 6), bolj umirjene so tudi aprilske stopnje rasti nekaterih kazalnikov potrošnje gospodinjstev (masa neto plač, prihodek v trgovini na drobno, gl. str. 15). Gospodinjstva se sicer še vedno povečano zadolžujejo, vendar pa podatki o neto najetih kreditih v prvih petih mesecih letos kažejo, da se le manjši del (dobrih 16 %) usmeri v potrošnjo, medtem ko se velik del porabi za naložbe v stanovanja (gl. str. 8).

Na pospešeno **rast dodane vrednosti v prvem četrletju letos (5,1 %)** so vplivala gibanja v predelovalnih dejavnostih, v katerih sta se v tem obdobju še naprej izboljševali cenovna in stroškovna konkurenčnost, in v nekaterih pretežno tržno usmerjenih storitvenih dejavnostih. V začetku leta se je nadaljevala krepitev rasti industrijskih dejavnosti, h kateri so največ prispevale predelovalne dejavnosti, kjer se je ob oživiljanju uvoznega povpraševanja v pomembnejših trgovinskih partnericah in posledično domačega izvoza dodana vrednost realno povečala za 8,6 %. Nižja rast slovenskih cen v primerjavi s tujimi v tem obdobju je vplivala tudi na izboljšanje cenovne konkurenčnosti predelovalnih dejavnosti, močna rast produktivnosti dela pa na izboljšanje njihove stroškovne konkurenčnosti (gl. str. 4). V primerjavi s predhodnim četrletjem je bila medletna rast dodane vrednosti nekoliko višja tudi v storitvah. Med njimi se je rast izraziteje okrepila v nekaterih pretežno tržno usmerjenih storitvah (gostinstvo, transport, skladiščenje in zveze, trgovina), pa tudi v javni upravi. Umiritev so po daljšem obdobju visokih rasti ponovno zabeležili v finančnem posredništvu, izraziteje pa se je upočasnila tudi rast dodane vrednosti v dejavnosti izobraževanja. V gradbeništvu je bila medletna rast dodane vrednosti na nižji ravni kot v predhodnem četrletju, kar je posledica neugodnih gibanj v gradnji inženirskih gradbenih objektov. Po desezoniranih podatkih se je gradbena aktivnost v aprilu okrepila, a je bila vrednost opravljenih gradbenih del za 3,2 % nižja kot aprila lani. Razpoložljivi so tudi podatki o rasti proizvodnje predelovalnih dejavnosti v aprilu, kjer se kljub zmerni umiritvi rasti v tem mesecu, v prvih štirih mesecih še vedno ohranja visoka kumulativna rast (6,1 % medletno, gl. str. 14).

Po povečani rasti v zadnjih treh mesecih so se **cene življenjskih potrebščin v juniju 2006 znižale za 0,3 %**. Skoraj polovico rasti cen v prvih šestih mesecih letos predstavljajo cene tekočih goriv. Rast cen v obdobju od marca do maja 2006 (mesečno 0,8 oziroma 0,9-odstotna; gl. tudi str. 7) je bila v glavnem posledica rasti cen nafte in sezonskih podražitev, ti dejavniki pa so v juniju delovali v nasprotno smer. Tako so se junija znižale cene tekočih in pogonskih goriv, nižje so bile cene obleke in obutve, ter hrane – predvsem sveže zelenjave in sadja ter brezalkoholnih pijač. Junija 2006 so bile cene življenjskih potrebščin za 2,1 % višje kot decembra 2005. Če bi bile cene tekočih goriv v celotnem šestmesečnem obdobju enake lanskim decembrskim, bi bila inflacija v tem obdobju za 0,9 odstotne točke nižja in bi znašala 1,2 %.

V juniju so se socialni partnerji zasebnega sektorja **dogovorili o usklajevanju plač v letih 2006 in 2007**, zaključena pa so bila tudi pogajanja glede plačne politike javnega sektorja za obdobje 2006–2009. Dosežena dogovora o plačni politiki v obeh sektorjih omogočata, da bo rast plač v prihodnjih letih ostala v vzdržnih okvirih, kar je še posebej pomembno v času prevzemanja evra (gl. str. 12, 13).

Konkurenčnost	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. 4

Indikatorji cenovne in stroškovne konkurenčnosti, povprečni indeksi – medletna primerjava	Φ QI 2005	Φ QII 2005	Φ QIII 2005	Φ QIV 2005	Φ QI 2006
Efektivni tečaj tolarja¹ – nominalno	98,7	99,5	99,8	99,1	99,2
Realno, merjen z relativnimi cenami življenjskih potrebščin	99,2	99,8	100,1	99,4	99,2
Realno, merjen z relativnimi cenami industrijskih proizvodov	99,0	99,4	98,9	98,2	97,5
Stroški dela na enoto proizvoda in komponente²					
Stroški dela na enoto proizvoda, nominalno, v SIT	104,1	98,0	100,6	97,4	95,6
Realno, v SIT ³	99,9	95,2	98,7	95,7	94,0
V košari valut	102,7	97,6	100,4	96,5	94,9
Stroški dela na zaposlenega – realno ⁴	102,3	103,0	102,7	103,0	104,0
Neto plače in drugi prejemki	102,8	104,2	104,1	102,9	104,4
Davčna obremenitev ⁵	98,3	98,0	98,2	99,7	99,7
Produktivnost dela	100,6	107,5	105,0	108,0	111,2
Cene življenjskih potrebščin/nominalni efektivni tečaj	101,3	101,8	102,3	101,6	101,4

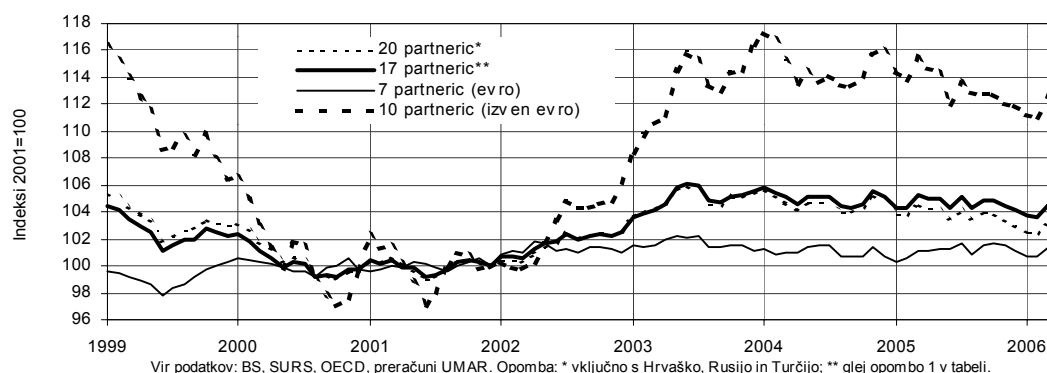
Viri podatkov: SURS, APP, BS, OECD Main Economic Indicators, izračuni UMAR. *Opombe:* ¹sprememba metodologije: v izračun efektivnega tečaja so po novi metodologiji zajete valute oz. cene 17 trgovinskih partneric (Avstrija, Belgija, Nemčija, Italija, Francija, Nizozemska, Španija, Danska, Velika Britanija, Švedska, Češka, Madžarska, Poljska, Slovaška, ZDA, Švica, Japonska); uteži so deleži posamezne trgovinske partnerice v slovenskem izvozu in uvozu proizvodov predelovalnih dejavnosti (5–8 SMTK) v obdobju 2001–2003; izvoz je dvojno tehtan; rast vrednosti indeksa pomeni rast vrednosti tolarja in obratno; ²v predelovalnih dejavnostih, za podjetja in druge organizacije, samo domači faktorji; ³merjeno s cenami industrijskih proizvodov; ⁴deflacirani s cenami življenjskih potrebščin; ⁵razmerje bruto plače, davki in prispevki delodajalcev/čiste plače.

V prvem četrtletju leta 2006 se je izboljševanje cenovne konkurenčnosti slovenskega gospodarstva nadaljevalo pod vplivom nižje rasti slovenskih cen v primerjavi s tujimi. Nominalna deprecijacija tolarja do košarice valut 17 trgovinskih partneric (gl. opombo 1 v tabeli) se je na četrtletni ravni ustavila (v zadnjem četrtletju lani je bila 0,2-odstotna), na medletni ravni pa rahlo upočasnila (na 0,8 % z 0,9 %). Ker so po lanskem umirjanju rasti relativne cene življenjskih potrebščin v prvem četrtletju letos padle tako na četrtletni kot na medletni ravni, zaostajanje rasti slovenskih cen industrijskih proizvodov za tujimi pa se je letos pospešeno nadaljevalo, je efektivni tečaj tolarja tudi realno nekoliko hitreje padal. Merjeno z relativnimi cenami življenjskih potrebščin je bil v primerjavi z lanskim zadnjim četrtletjem nižji za 0,7 %, z lanskim prvim četrtletjem pa za 0,8 %. Če upoštevamo relativno rast cen industrijskih proizvodov je bil njegov realni padec 0,6-odstoten oziroma 2,5-odstoten.

V prvem letošnjem četrtletju se je izboljšala cenovna konkurenčnost slovenskega gospodarstva tudi v primerjavi s konkurenti iz območja evra. Ob nominalno stabilnem tečaju je bil, merjeno z relativnimi cenami življenjskih potrebščin, tolar do evra v primerjavi z lanskim zadnjim četrtletjem realno za 0,6 % nižji, v primerjavi z lanskim prvim četrtletjem pa za 0,1 % višji. Če upoštevamo relativno rast cen industrijskih proizvodov, je bil realni padec tolarja do evra 0,8-odstoten oziroma 1,8-odstoten.

Izboljševanje stroškovne konkurenčnosti slovenskih predelovalnih dejavnosti se je v prvem četrtletju leta 2006 na medletni ravni pospešeno nadaljevalo pod vplivom močne rasti produktivnosti dela (11,2 %). Ob izrazitem povečanju medletne rasti proizvodnje (na 8,8 % s 5,7 % v zadnjem četrtletju lani) je zaposlenost še naprej hitro upadala (-2,2 %). Hitrejša kot v lanskem zadnjem četrtletju je bila tudi rast realnih stroškov dela na zaposlenega (4,0 %), ki pa je za produktivnostjo dela zaostajala kar za 7,2 odstotne točke (v zadnjem četrtletju lani za 5,0 odstotne točke, v tretjem četrtletju za 2,3 odstotne točke). Izhajala je iz pospešene rasti čistih plač in drugih prejemkov iz dela, medtem ko se je davčna obremenitev plač zmanjšala na račun znižanja stopenj davka na izplačane plače. Stroški dela na enoto proizvoda v košari valut so zato pospešeno upadali (-5,1 %).

Graf: Realni efektivni tečaj tolarja (deflator CPI)



Konkurenčnost – tržni deleži	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	Številka 6/2006	str. 5

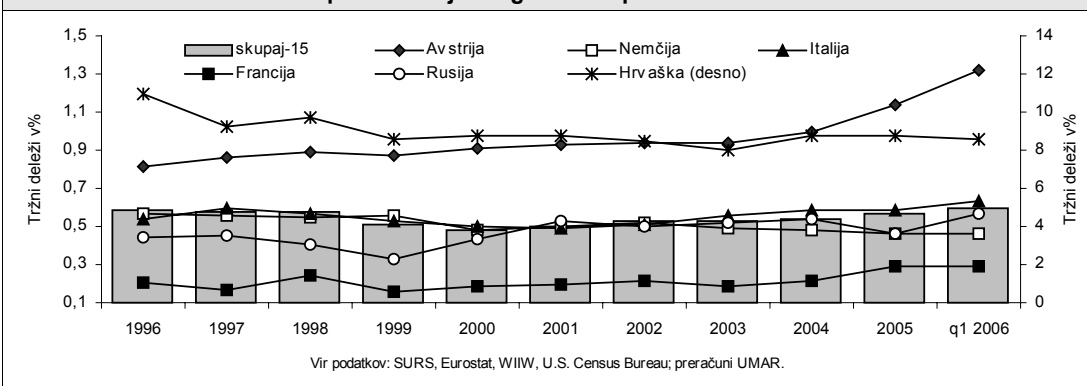
	Tržni deleži v %				Stopnje rasti v %		
	2004	2005	Q I 2005	Q I 2006	2005/2004	Q I 2006/ Q I 2005	Q I 2006/ Φ 2005
Agregatni tržni delež ¹	0,542	0,562	0,596	0,593	3,6	-0,5	5,4
Nemčija	0,480	0,458	0,494	0,457	-4,5	-7,4	-0,1
Italija	0,583	0,590	0,626	0,631	1,3	0,7	6,9
Francija	0,217	0,292	0,336	0,293	34,5	-12,7	0,2
Avstrija	0,991	1,136	1,139	1,319	14,6	15,8	16,1
Nizozemska	0,074	0,072	0,074	0,073	-3,5	-1,7	1,5
Belgija	0,061	0,061	0,057	0,069	-0,6	21,4	13,1
Španija	0,094	0,114	0,102	0,157	21,2	54,1	37,8
Velika Britanija	0,076	0,087	0,084	0,114	13,5	35,4	32,2
Ceška	0,435	0,514	0,518	0,491	18,1	-5,1	-4,3
Slovaška	0,733	0,743	0,719	0,747	1,4	3,9	0,5
Madžarska	0,511	0,531	0,516	0,605	3,7	17,3	14,1
Poljska	0,477	0,445	0,495	0,524	-6,5	5,7	17,6
ZDA	0,034	0,022	0,025	0,022	-35,2	-14,8	-1,2
Hrvaška	8,744	8,741	9,214	8,558	0,0	-7,1	-2,1
Rusija	0,536	0,464	0,524	0,563	-13,4	7,5	21,3

Vir podatkov: SURS, EUROSTAT, WIIW, U.S. Census Bureau, izračuni UMAR. Opomba: izračunan kot tehtano povprečje deležev blagovnega izvoza Slovenije v uvozu njenih pomembnejših (15-tih) trgovinskih partneric, določenih z velikostjo njihovega deleža v izvozu Slovenije. Deleži posamezne trgovinske partnerice v blagovnem izvozu Slovenije so tudi uteži za preračun tehtanega povprečja (po Fisherjevem obrazcu).

Blagi medletni padec (za 0,5 %) slovenskega agregatnega tržnega deleža v prvem četrtletju leta 2006 je bil v veliki meri posledica lanske dinamike: pospešene rasti v prvem polletju, ki ji je v drugem sledilo njeno izrazitejšo umirjanje. Rast slovenskega izvoza se je v drugi polovici lanskega leta namreč nekoliko umirila, medtem ko se je uvozno povpraševanje v pomembnejših trgovinskih partnericah precej okrepilo. V primerjavi s povprečjem leta 2005 je bil zato v prvem četrtletju letos slovenski agregatni tržni delež precej večji (za 5,4 %). Po lanskem izrazitem povečanju je bil v prvem četrtletju slovenski tržni delež na francoskem trgu manjši kot pred letom, ker je zaradi manjšega izvoza cestnih vozil slovenski izvoz v Francijo padel. Upadanje slovenskega izvoza v Nemčijo precej okrepila (na 14,2 %; nominalno v EUR). Podobno je ob pospešeni rasti slovenskega izvoza (18,2 %) padel tudi slovenski tržni delež na Hrvaškem. Medletno povečanje slovenskega tržnega deleža v Avstriji, Španiji, Madžarski, Veliki Britaniji in Belgiji je bilo visoko (gl. tabelo). Ker se je hkrati po enoletnem padcu ponovno povečal tudi slovenski tržni delež v Rusiji, je bil padec slovenskega agregatnega tržnega deleža na medletni ravni v prvem četrtletju letos v veliki meri omiljen.

V EU se je slovenski tržni delež v prvem četrtletju povečal (medletno za 1,9 %, v primerjavi z lanskim povprečjem za 6,3 %). Med posameznimi sektorji trgovinske klasifikacije (SMTK) se je medletna rast tržnega deleža **industrijskih proizvodov** (5–8) nekoliko umirila, rast hrane in pijač (0,1) ter surovin (2–4) pa precej okrepila. Na umirjeno rast tržnega deleža prvih je zaradi močno upočasnjene rasti izvoza cestnih vozil vplival padec tržnega deleža strojev in transportnih naprav (-0,8 %) ter padec tržnega deleža raznih izdelkov (-4,1 %: montažnih stavb, pohištva, oblek, obutve, drugih gotovih izdelkov) pod vplivom skromne rasti slovenskega izvoza pohištva in padca izvoza oblek. Tržni delež kemičnih proizvodov in izdelkov razvrščenih po materialu (kož, kavčuka, papirja, lesa, tekstila in kovin) je pospešeno naraščal (za 9,4 % oz. 9,6 %). Med **neindustrijskimi proizvodi** se je nadaljevala visoka rast tržnega deleža živil in živih živali (87 %) ter surovin snovi razen goriv (26 %). Zaradi močno povečanega izvoza električne energije (v Italijo in Avstrijo) se je izrazito povečal tudi tržni delež mineralnih goriv in maziv (za 167 %).

Graf: Slovenski tržni deleži v pomembnejših trgovinskih partnericah



Ekonomski odnosi s tujino

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 6/2006

str. 6

Plačilna bilanca Slovenije, I-IV 2006, v mio EUR	Prilivi	Odlivi	Saldo ¹	Saldo, I-IV 2005
Tekoče transakcije	6.673,6	6.787,6	-114,1	-166,4
Blagovna menjava (FOB)	5.329,7	5.494,9	-165,3	-241,4
Storitve	964,0	698,9	265,1	202,7
Dohodki od dela in kapitala	221,9	330,6	-108,7	-81,9
Tekoči transferji	158,0	263,2	-105,3	-45,7
Kapitalski in finančni račun	1.482,1	-1.289,1	193,0	217,2
Kapitalski račun	39,3	-59,6	-20,3	-8,4
Kapitalski transferji	38,0	-58,8	-20,9	-9,2
Patenti, licence	1,3	-0,8	0,5	0,8
Finančni račun	1.442,8	-1.229,5	213,3	225,6
Neposredne naložbe	102,9	-184,3	-81,4	-126,1
Naložbe v vrednostne papirje	405,2	-503,5	-98,3	-141,2
Finančni derivativi	-0,3	9,4	9,1	-3,5
Ostale naložbe	934,9	-534,7	400,2	469,9
Terjatve	82,4	-523,1	-440,7	-491,3
Obveznosti	852,5	-11,6	840,9	961,1
Mednarodne denarne rezerve	0,0	-16,4	-16,4	26,6
Statistična napaka	0,0	-78,8	-78,8	-50,9

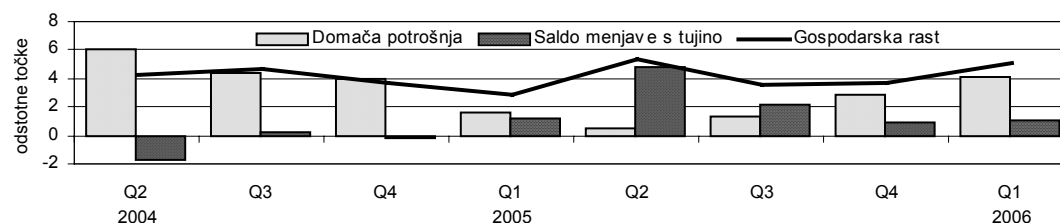
Vir podatkov: BS. Opomba: negativni predznak v saldu pomeni presežek uvoza nad izvozom pri tekočih transakcijah ter povečanje imetij pri kapitalskih transakcijah in zunanji poziciji centralne banke.

Izrazito okrepitev rasti izvoznih tokov je v prvem letošnjem četrtletju določalo ugodno mednarodno okolje, medtem ko je na dinamiko uvoznih tokov, poleg rasti izvoza, vplivala tudi okrepljena rast domače potrošnje. Po podatkih nacionalnih računov se je v prvem letošnjem četrtletju v primerjavi z istim obdobjem lani izvoz realno povečal za 13,7 % (blago za 13,7 %, storitve za 13,6 %). Skupni uvoz se je realno povečal za 12,1 % (blago za 11,9 %, storitve za 13,0 %). Kupna moč izvoza ali realna vrednost izvoznih dohodkov (izražena z razmerjem med indeksom nominalne vrednosti blagovnega izvoza in indeksom uvoznih cen) se je v primerjavi z istim obdobjem lani povečala za 12,7 %. Slednja je bila večinoma posledica rasti izvoza v pomembnejše trgovinske partnerice v EU (Veliko Britanijo, Avstrijo, Italijo in Nemčijo) ter rasti izvoza v Rusijo in Hrvaško. V strukturi izvoza po SMTK se je rast izvoza cestnih vozil medletno upočasnila, še vedno pa je bila relativno visoka, po drugi strani pa se je nadalje okrepil izvoz ostalih proizvodov. Medletna četrtletna realna rast izvoza storitev je po tretjem (14,2 %) in četrtem četrtletju (15,8 %) lani v prvem letošnjem četrtletju ostala na visoki ravni (13,6 %). K temu je večinoma prispevala visoka rast ostalih storitev (vse ostale storitve razen transporta in potovanja) in rast transporta (zlasti cestnega in železniškega), ki je močno povezana z rastjo blagovnega izvoza. Na uvozni strani se je po namenski strukturi najbolj okrepil uvoz proizvodov za vmesno porabo (realno za 12,5 %), kar je bilo posledica visoke rasti industrijske proizvodnje. Značilna je bila tudi močna uvozna komponenta izvoza, saj je delež uvoza proizvodov za vmesno porabo predstavljal kar 66,2 % blagovnega izvoza. Uvoz proizvodov za široko porabo se je v prvem četrtletju na medletni ravni realno povečal za 12,4 %. Okrepila se je tudi medletna rast uvoza proizvodov za investicije, kar je odražalo živahnejšo domačo investicijsko aktivnost. V prvem letošnjem četrtletju je bila realna rast investicij v opremo in stroje kar 15,5-odstotna. K rasti uvoza storitev je podobno kot pri izvozu največ prispevala rast ostalih storitev. Saldo menjave s tujino je h gospodarski rasti v prvem letošnjem četrtletju prispeval 1 odstotno točko, domača potrošnja pa 4,1 odstotne točke. Čeprav se je prispevek mednarodne menjave blaga in storitev h gospodarski rasti v prvem četrtletju letos v primerjavi z istim obdobjem leta 2005 znižal, pa je bil pozitiven že peto četrtletje zapored.

Pogoji menjave s tujino so vplivali tudi na oblikovanje realnega bruto domačega dohodka. Slednji ni odvisen le od realnega BDP, ampak tudi od cen, ki jih gospodarstvo dosega v menjavi s tujino. Zaradi poslabšanih pogojev menjave (indeks 99,3) je bila namreč realna rast bruto domačega dohodka v prvem četrtletju na medletni ravni počasnejša (4,5 %) od gospodarske rasti (5,1 %).

Aprila se je rast menjave blaga in storitev v primerjavi z marcem upočasnila (4,7 %), a je bila v prvih štirih letošnjih mesecih še na relativno visoki medletni ravni (15,7 %; v prvih treh mesecih 19,3 %). Izvoz blaga in storitev se je v primerjavi z istim obdobjem lani nominalno (v EUR) povečal za 16,8 %, uvoz blaga in storitev pa za 14,1 %. Povečanje blagovno-storitvenega presežka je bilo posledica tako nižjega blagovnega primanjkljaja kot tudi višjega storitvenega presežka. Primanjkljaj v saldu tekočega računa plačilne bilance je v prvih štirih mesecih znašal 114,1 mio EUR, kar je za 52,3 mio EUR manj kot v istem obdobju leta 2005.

Graf: Medletni prispevek salda menjave s tujino in domačega trošenja h gospodarski rasti, v o. t.



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR.

Cenovna gibanja in politika

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 6/2006

str. 7

Indeksi cen	2005		2006		
	XII 2005/ XII 2004	Φ (I 05–XII 05)/ Φ (I 04–XII 04)	V 2006/ IV 2006	V 2006/ V 2005	Φ (VI 05–V 06)/ Φ (VI 04–V 05)
Cene življenjskih potrebščin (CPI)	102,3	102,5	100,9	103,2	102,4
Blago	102,0	102,2	101,1	103,1	102,3
Goriva in energija	110,1	111,9	102,9	114,4	112,3
Drugo	100,2	100,1	100,7	100,4	99,9
Storitve	103,0	103,2	100,5	103,6	102,9
Cene življenjskih potrebščin (HICP)	102,3	102,5	100,9	103,4	102,4
Regulirane cene¹	107,7	110,0	102,3	110,9	110,0
Energija	109,8	112,6	103,3	114,7	113,0
Drugo	103,0	104,1	99,8	101,4	102,4
Osnovna inflacija²					
Odrezano povprečje	103,1	102,5	100,7	103,5	102,5
Brez hrane in energije	100,8	101,0	100,4	101,2	100,6
Cene industrijskih proizvodov (IPI)	101,8	102,7	100,1	102,4	101,9
Vmesna poraba	102,0	103,2	100,3	103,4	102,6
Investicije	101,5	103,1	99,7	99,2	100,7
Široka poraba	101,6	102,0	99,9	102,1	101,7
Cene v EMU					
Cene življenjskih potrebščin (MUICP)	102,2	102,2	100,3	102,5	102,3
Brez hrane, energije, tobaka in alkohola	101,4	101,4	100,1	101,3	101,3
Cene industrijskih proizvodov (IPI)	104,5	104,1	100,8 ³	105,4 ³	104,5 ³

Vir podatkov: CPI, HICP, IPI: SURS; nadzorovane cene, osnovna inflacija: ocena UMAR; MUICP, IPI v EU: Eurostat (začasni podatki) in preračun UMAR. Opombe: številke se zaradi zaokroževanj ne seštevajo vedno; ¹zaradi sprememb indeksa reguliranih cen v letu 2005 podatki med posameznimi leti niso neposredno primerljivi; ²podatki o osnovni inflaciji, merjeni z odrezanim povprečjem, so zaradi posodobitve metodologije izračunavanja med seboj primerljivi od vključno 5. številke (2006) Ekonomskega ogledala naprej; ³podatek za predhodni mesec.

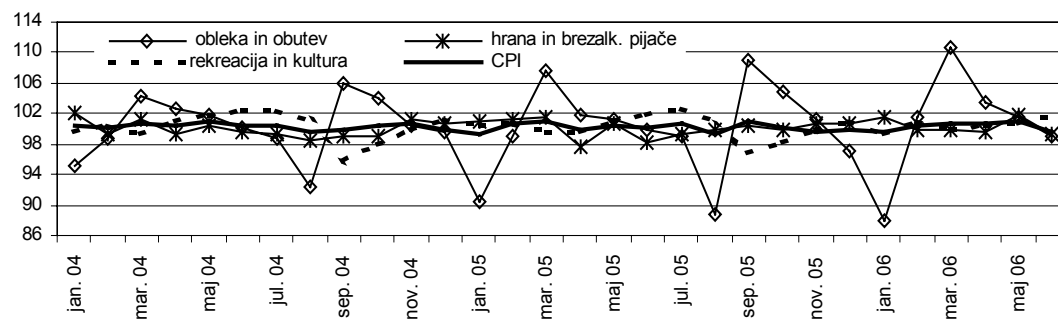
Rast cen v maju je bila 0,9-odstotna. Po marčni in aprilski 0,8-odstotni inflaciji je bila tako rast cen višja še za 0,1 odstotne točke. Inflacija na medletni ravni se je povišala z 2,7 % v aprilu na 3,2 % v maju, povprečna inflacija pa že tretji mesec vztraja na ravni 2,4 %. Povprečna inflacija, merjena s harmoniziranim indeksom cen življenjskih potrebščin, ki se uporablja kot indikator za izpolnjevanje maastrichtskega inflacijskega merila, se je v maju sicer povišala za 0,1 odstotne točke na 2,4 %, vendar Slovenija to merilo (2,7 % v maju) še naprej izpolnjuje. Izpolnjevanje tega merila že od novembra 2005 kaže na vzdržnost znižanja inflacije v Sloveniji in na cenovno stabilnost.

Več kot dve tretjini povišanja cen je bila posledica rasti cen hrane, pogonskih goriv in goriv za ogrevanje.

Cene v skupini hrana in brezalkoholne pijače so se v povprečju povišale za 1,7 % in so k skupni rasti cen prispevale slabe 0,3 odstotne točke, od tega nekaj manj kot 0,2 odstotne točke skupaj sadje in zelenjava (kar bi lahko bila posledica izpada ponudbe zaradi hladnih pomladnih mesecev). Prispevek skupine prevoz (0,25 odstotne točke) k celotni rasti cen je bil posledica povišanja cen pogonskih goriv (0,3 o. t.) in znižanja cen rabljenih avtomobilov (-0,1 o. t.). Kot rezultat povišanja cen tekočih goriv so se cene v skupini stanovanje povišale za 0,9 % in skupno rast cen povišale za dobre 0,1 odstotne točke. Samo rast cen naftnih derivatov je tako že drugi mesec zapored predstavljala približno polovico skupne mesečne rasti cen v Sloveniji. Prispevek ostalega blaga, katerega cene so pod različnimi oblikami regulacije, k skupni rasti cen, je bil v maju, aprilu in marcu ničeln. Sicer so se cene v maju povišale tudi v skupini oblačila in obutev (1,5 %) in v skupini rekreacija in kultura (0,8 %), skupno rast cen pa sta skupini povišali vsaka za 0,1 odstotne točke. Poleg pocenitve rabljenih avtomobilov je bilo pocenitev v maju malo. Cene so se v povprečju znižale v skupini komunikacije in stanovanjska oprema, njihov prispevek k skupni rasti cen pa je bil zanemarljiv.

Sezonski dejavniki v poletnih mesecih običajno vplivajo na znižanje cen. Glede na dinamiko sezonskih vplivov na rast cen lahko pričakujemo, da bo ob predpostavki stabilnih cen nafte v prihodnjih mesecih med temi dejavniki na indeks cen vplivalo predvsem zniževanje cen obleke in obutve ter nekoliko manj hrane. V preteklih letih je bil ta vpliv najizrazitejši v avgustu.

Graf: Mesečne spremembe cen izbranih skupin indeksa cen življenjskih potrebščin



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR.

Denarni trg – krediti

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 6/2006

str. 8

Obseg kreditov domačih bank	Nominalni zneski, v mrd SIT		Nominalna rast kreditov, v %		
	31. XII 2005	31. V 2006	31. V 2006/ 30. IV 2006	31. V 2006/ 31. XII 2005	31. V 2006/ 31. V 2005
Kreditni skupaj	3.864,8	4.290,6	1,5	11,0	23,0
Tolarski krediti skupaj	1.754,2	1.768,8	-0,6	0,8	-6,9
Kreditni podjetjem in NFI	995,8	992,6	-1,3	-0,3	-9,3
Kreditni prebivalstvu	642,2	661,5	0,5	3,0	2,2
Kreditni državi	116,2	114,7	-0,7	-1,3	-27,4
Devizni krediti	2.110,6	2.521,9	3,1	19,5	58,8
Kreditni podjetjem in NFI	1.679,4	1.999,5	2,7	19,1	54,9
Kreditni prebivalstvu	383,7	476,7	5,9	24,2	90,0
Kreditni državi	47,5	45,6	-7,7	-3,9	-2,8
Kreditni prebivalstvu po namenu	1.025,9	1.138,2	2,7	10,9	26,8
Potrošniški krediti	487,5	505,5	2,6	3,7	18,1
Stanovanjski krediti	311,7	379,3	3,9	21,7	53,6
Ostalo	226,7	253,4	1,0	11,8	13,7

Vir podatkov: Bilten BS, preračuni UMAR. Opomba: NFI - nedenearne finančne institucije.

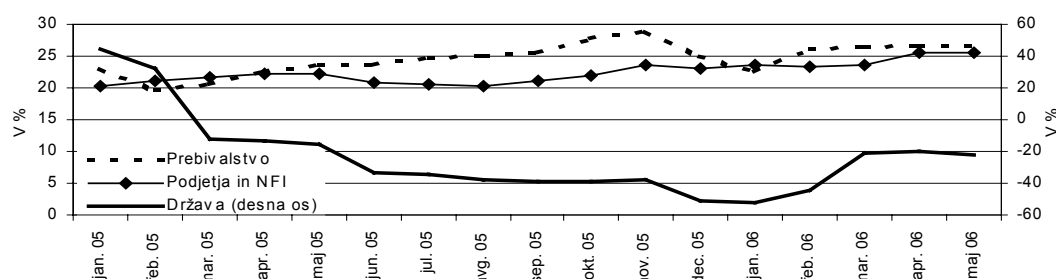
Zaradi prehoda Banke Slovenije na metodologijo, ki je skladna z Evropsko centralno banko, se je v ekonomskih ogledalih, ki opisujejo kredite in varčevanje prebivalstva, spremenila struktura tabel.

Kreditna dejavnost bank se je v maju nekoliko znižala, saj je bila mesečna rast obsega kreditov nebančnim sektorjem najnižja v letošnjem letu, vendar je bila še vedno na razmeroma visoki ravni. Rast celotnega obsega kreditov glede na december je za 6,3 odstotne točke preseгла rast iz istega obdobja lani. Še naprej se kljub postopnemu zviševanju osrednje obrestne mere ECB močno krepijo ugodnejši devizni krediti (v zadnjih 12 mesecih so porasli za skoraj 60 %), medtem ko je obseg tolaških kreditov upadel. Po izredno visokih skupnih neto tokovih v aprilu (108,3 mrd SIT) so le-ti v maju nekoliko upadli in dosegli raven 63,9 mrd SIT. V petih mesecih letos je tako njihova vrednost dosegla že 425,8 mrd SIT, kar je 2,7-krat več kot v istem obdobju lani. Od tega je bilo kar za 411,3 mrd SIT neto tokov deviznih kreditov, ki so tako za 58,3 % presegli vrednost iz istega obdobja lani.

Podjetja in NFI se zadolžujejo predvsem v obliki deviznih kreditov. Njihovi neto tokovi so v prvih petih mesecih letos predstavljali več kot tri četrtine celotnih neto tokov deviznih kreditov ter tako dosegli vrednost 320,1 mrd SIT, kar je za dobri dve tretjini več kot v istem obdobju lani. Predvsem po zaslugi podjetij so podjetja in NFI neto odplačevala tolaške kredite, in sicer v višini 3,2 mrd SIT. Podjetja in NFI so se v tujini zadolževala v precej manjšem obsegu kot doma, saj so tam v prvih štirih mesecih letos neto najemala kredite v višini 25,9 mrd SIT, kar je 16,6 % manj kot v istem obdobju lani. Kljub okrepljeni kreditni aktivnosti so banke na tujem neto najemale kredite v višini 39,9 mrd SIT, kar dosega le dobro polovico vrednosti iz istega obdobja lani.

Celotni obseg kreditov prebivalstva ni upadel že vse od februarja 2005 in je v prvih petih mesecih letos porasel za 10,9 % (v istem obdobju lani za 9,3 %). Skupni neto tokovi so v petih mesecih letos dosegli vrednost 112,3 mrd SIT in so za 45,5 % presegli vrednost iz istega obdobja lani. Tudi prebivalstvo se zadolžuje predvsem v obliki deviznih kreditov, ki so v prvih petih mesecih letos s 93,0 mrd SIT neto tokov (40 % več kot v istem obdobju lani) predstavljali dobrih 80 % skupnih neto tokov. Obseg deviznih kreditov se je v zadnjih dvanajstih mesecih skoraj podvojil. Glede na postopno približevanje obrestnih mer za tolaške kredite obrestnim meram za devizne kredite se je okrepilo tudi zadolževanje prebivalstva s tolaškimi krediti, katerih neto tokovi so v petih mesecih letos znašali 19,3 mrd SIT, kar je za 86,9 % več kot v istem obdobju lani. Ugotavljamo, da nevarnosti večjih inflacijskih pritiskov preko okrepljenega zadolževanja prebivalstva ni, saj se po podatkih Banke Slovenije le manjši del (dobrih 16 %) neto najetih kreditov usmeri v potrošnje, medtem ko se velik del novo najetih kreditov porabi za naložbe v stanovanja – neto tokovi tovrstnih kreditov so predstavljali dobrih 60 % skupnih neto tokov.

Graf: Medletne stopnje rasti kreditov domačih bank nebančnim sektorjem



Vir podatkov: BS, preračuni UMAR.

Denarni trg – varčevanje prebivalstva

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 6/2006

str. 9

Prihranki prebivalstva v bankah in vzajemnih skladih domačih upravljavcev	Nominalni zneski, v mrd SIT		Nominalne stopnje rasti, v %		
	31. XII 2005	31. V 2006	31. V 2006/ 30. IV 2006	31. V 2006/ 31. XII 2005	31. V 2006/ 31. V 2005
Celotni prihranki, skupaj	2.547,6	2.592,4	1,1	1,8	5,7
Tolarski prihranki, skupaj	1.580,7	1.608,7	1,4	1,8	7,1
Vloge čez noč	752,8	813,4	4,1	8,0	18,4
Kratkoročne vloge	624,4	605,1	-0,8	-3,1	3,8
Dolgoročne vloge	157,2	143,3	-3,6	-8,8	-23,5
Vloge na odpoklic	46,2	46,8	-0,1	1,3	4,2
Devizni prihranki, skupaj	966,9	983,7	0,6	1,7	3,5
Vloge čez noč	432,8	431,0	-0,2	-0,4	77,0
Kratkoročne vloge	398,0	407,1	0,8	2,3	-29,8
Dolgoročne vloge	108,0	116,9	3,4	8,2	19,8
Vloge na odpoklic	28,1	28,7	0,1	2,1	-1,4
Vzajemni skladi	329,6	353,1	-2,1	7,1	58,0

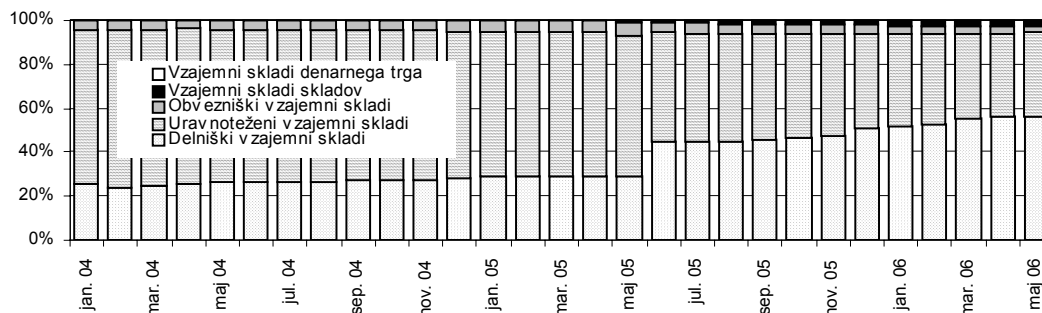
Vir podatkov: Bilten BS, preračuni UMAR.

Po stagnaciji v marcu in aprilu je maja obseg prihrankov prebivalstva v bankah porasel za 1,1 % in s tem dosegel najvišjo mesečno rast letos. K rasti so največ, in sicer kar 0,9 odstotne točke prispevale tolarске vloge, medtem ko je bil prispevek deviznih vlog precej skromen. Celotni neto tokovi so v petih mesecih letos dosegli vrednost 44,7 mrd SIT in so za dobro tretjino presegle vrednost iz istega obdobja lani.

Izmed tolarških vlog visoke stopnje rasti še naprej dosegajo vloge čez noč, medtem ko preostale vloge pretežno upadajo. Očitno je, da so donosnosti vezanih depozitov na tako nizki ravni, da v očeh varčevalcev ne odtehtajo več manjše likvidnosti, ki je posledica vezave sredstev. Glede na konec preteklega leta so se tako najbolj, za skoraj desetino, znižale dolgoročne vloge, saj so njihove obrestne mere v zadnjem letu dni najbolj upadle. Neto tokovi tolarških vlog so v petih mesecih letos dosegli vrednost 28,0 mrd SIT, kar je dobro desetino več kot v istem obdobju lani. Čeprav rast deviznih vlog zaostaja za rastjo tolarških vlog, se je v prvih petih mesecih letos v primerjavi z istim obdobjem lani okreplila za skoraj odstotno točko. Eden izmed možnih vzrokov za nekoliko višjo rast kot v preteklem letu bi bila lahko tudi predčasna menjava v evre. Vendar takšno dejanje ni najbolj smotno, saj so obrestne mere za evrske vloge trenutno nižje od tolarških, prav tako pa je ob menjavi potrebno kupiti evre po nakupnem tečaju, ki je višji, kot je predlagan menjalni tečaj ob vstopu v EMU.

Po tem ko je vrednost točk vzajemnih skladov domačih upravljavcev naraščala vse od novembra preteklega leta, so vzajemni skladi v maju na mesečni ravni beležili negativno donosnost, in sicer v višini 3,3 %, kar je največ v zadnjih dveh letih. Glede na to, da so vzajemni skladi konec maja imeli že 40,4 % sredstev v tujih vrednostnih papirjih (konec preteklega leta 30,9 %), je glavni razlog za takšno gibanje zniževanje indeksov na svetovnih kapitalskih trgih, saj se je s tem zniževala tudi vrednost točk tistih skladov, ki zbrana sredstva nalagajo v tuje vrednostne papirje. Razpon mesečnih donosov je dosegel skoraj 20 odstotnih točk. Tako je bil s 3,1-odstotno mesečno donosnostjo najuspešnejši vzajemni sklad, ki ima skoraj 90 % svojih naložb v delnicah slovenskih podjetij, na drugi strani pa je izgubo v višini 15,5 % beležil eden izmed 44 skladov, ki zbrana sredstva pretežno nalagajo v tuje vrednostne papirje. Celotni obseg sredstev vzajemnih skladov domačih upravljavcev je konec maja dosegel vrednost 353,1 mrd SIT, kar je sicer za 2,1 % manj kot mesec pred tem, vendar še vedno za 7,1 % presega vrednost iz konca preteklega leta. Še naprej se krepi delež bolj tveganih delniških vzajemnih skladov, saj so le-ti konec maja predstavljali že 56,5 % vseh sredstev vzajemnih skladov domačih upravljavcev, kar je slabih pet strukturnih točk več kot ob koncu preteklega leta. Velik del te rasti gre na račun za dobre 4 strukturne točke nižjega deleža uravnoteženih skladov, ki so konec maja predstavljali 37,9 % sredstev vseh vzajemnih skladov domačih upravljavcev. Kljub negativni donosnosti so neto prilivi v vzajemne sklade v maju dosegli vrednost 3,1 mrd SIT, kar je nekoliko nad letošnjim mesečnim povprečjem in je enako majskim neto prilivom v sklade, ki nalagajo pretežno v tuje vrednostne papirje. Vzajemni skladi domačih upravljavcev so v petih mesecih letos dosegli neto prilive v višini 13,5 mrd SIT, kar dosega slabe tri četrtine vrednosti iz istega obdobja lani.

Graf: Struktura obsega sredstev v vzajemnih skladih



Prihodki in izdatki sektorja država

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 6/2006

str. 10

	v mio SIT		Medletna nominalna rast (indeksi)				
	Q I 05	Q I 06	Q I 05	Q II 05	Q III 05	Q IV 05	Q I 06
Prihodki	666.023	705.611	105,2	105,7	105,6	105,3	105,9
Prihodki od prodaje na trgu	42.408	45.026	100,7	101,0	103,3	103,2	106,2
Davki na proizvodnjo in uvoz	229.029	238.418	103,0	107,6	103,3	104,8	104,1
Prihodki od lastnine	6.911	6.234	82,6	122,9	151,1	142,3	90,2
Tekoči davki na dohodke, premoženje	127.022	137.551	107,5	107,5	106,1	107,1	108,3
Socialni prispevki	238.136	254.962	106,0	106,8	106,5	106,0	107,1
Drugi tekoči transferji	19.697	22.614	123,9	71,6	92,4	88,4	114,8
Transferji kapitala	2.820	806	202,8	149,0	189,2	74,8	28,6
Izdatki	731.272	762.685	106,4	104,3	100,9	105,2	104,3
Vmesna potrošnja	87.152	91.087	98,3	102,2	104,0	108,2	104,5
Sredstva za zaposlene	187.648	197.840	107,4	106,6	104,3	103,2	105,4
Drugi davki na proizvodnjo	8.734	8.891	110,0	109,5	107,3	109,4	101,8
Subvencije	26.411	28.763	107,9	107,9	107,9	107,9	108,9
Odhodki od lastnine	28.400	26.967	95,8	93,2	90,0	91,0	95,0
Tekoči davki na dohodek, premoženje itd.	18	19	107,5	107,5	106,1	107,1	107,5
Socialni prejemki v denarju in naravi	298.117	315.695	105,0	104,9	104,7	107,3	105,9
Drugi tekoči transferji	33.454	33.313	229,6	114,7	95,0	86,8	99,6
Transferji kapitala	12.006	6.811	77,9	96,2	51,8	119,7	56,7
Bruto investicije in neto nabave neproizvedenih nefinančnih sredstev	49.331	53.298	103,6	98,7	88,0	107,5	108,0
Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	-65.249	-57.074	-	-	-	-	-
BDP	1.526.919	1.623.215	104,4	107,4	103,9	103,9	106,3

Vir: SURS, Temeljni agregati sektorja država. Opomba: letos je SURS objavil serijo četrtnih podatkov za temeljne agregate sektorja država od leta 1999 dalje in s tem delno zadostil obveznosti, po kateri mora posredovati Eurostatu z Evropskim sistemom računov (ESA-95) metodološko usklajene četrtnete serije podatkov od leta 1995 dalje.

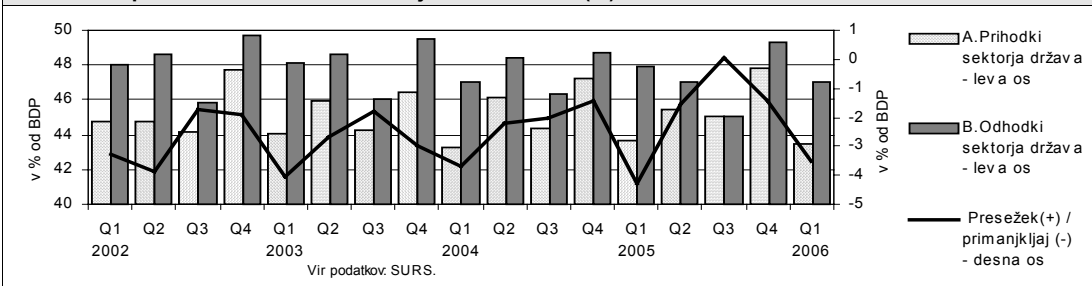
V prvem četrtnem letu 2006 so se prihodki sektorja država povečevali hitreje od izdatkov, vendar nekoliko počasneje od nominalne rasti četrtnega BDP. V primerjavi s prvim četrtnem letu so se (po podatkih SURS) skupni prihodki sektorja država povečali za 5,9 % (BDP nominalno za 6,3 %) in dosegli 43,5 % četrtnega BDP (lani 43,6 %). Med skupnimi prihodki so se nekoliko hitreje od celote povečali prihodki od prodaje na trgu (nominalno za 6,2 %), zmanjšali pa so se prihodki iz lastnine (za 9,8 %) in transferji kapitala (na dobro četrtno lanske vrednosti).

Davki in prispevki (fiskalna obremenitev) so rasli skladno s četrtno rastjo bruto domačega proizvoda in ohranili lanski četrtni delež v BDP (38,6 %). Nadpovprečno so se povečali prihodki iz tekočih davkov na dohodke in premoženje (za 8,3 %), predvsem zaradi povečanja davka od dohodka pravnih oseb. Hitreje od celote so rasli tudi prispevki za socialno varnost (za 7,1 %). Podpovprečno so se v prvem četrtnem letu povečevali davki na proizvodnjo in uvoz (za 4,1 %). Rast te kategorije prihodkov so kljub znatni rasti obračunanega davka na dodano vrednost (za 8,3 %) upočasnili upad prihodkov iz trošarin in iz davka na izplačane plače (gl. EO 4/2006, str. 11).

Izdatki sektorja država so v prvem četrtnem letu letos na medletni ravni rasli počasneje od rasti bruto domačega proizvoda. Povečali so se za 4,3 %, njihov delež v BDP pa se je zmanjšal na 47,0 % (lani 47,9 %). Rast je upočasnili zmanjšanje transferjev kapitala gospodarskim družbam (nominalno za 43,3 %) ter zmanjšanje izdatkov za obresti (za 5,0 %). Hkrati podatki kažejo na povečano investicijsko aktivnost države v prvem četrtnem letu letošnjega leta (10-odstotna rast bruto investicij) in nadpovprečno povečanje izdatkov za subvencije (8,9 %). Hitrejšo rast od skupnih izdatkov države so dosegli še socialni prejemki v denarju in naravi (5,9 %) ter sredstva za zaposlene (5,4 %). Rahlo nad povprečjem je rasla vmesna poraba, ki se je povečala za 4,5 %.

Primanjkljaj (neto izposojanje) sektorja država je bil v prvem četrtnem letu za dobrih 8 mrd SIT manjši kot v istem obdobju lani. Znašal je 57 mrd SIT, kar pomeni 3,5 % statistično izkazanega bruto domačega proizvoda za prvo četrtno leto. Po četrtnih podatkih SURS je najvišji primanjkljaj že četrto leto zapored izkazan prav v prvem četrtnem letu in se v naslednjih četrtnih letih umiri. Taka gibanja pričakujemo tudi letos, saj je po Poročilu o primanjkljaju in dolgu države, ki ga je Slovenija posredovala Evropski komisiji marca letos, celoletni primanjkljaj sektorja države za leto 2006 ocenjen na 1,8 % BDP.

Graf. Delež prihodkov in izdatkov sektorja država v BDP (%)



Trg dela	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. 11

Izbrani kazalci trga delovne sile		V tisoč			Rast v %		
		Φ 2005	IV 2005	IV 2006	IV 2006/ III 2006	I-IV 2006/ I-IV 2005	Φ 2005/ Φ 2004
A	Aktivni po mesečnih poročilih (A=B+C)	905,0	903,8	909,9	0,1	0,8	0,5
	Formalno delovno aktivni*	813,1	812,2	819,9	0,3	0,9	0,7
B	Zaposleni v podjetjih in organizacijah	666,2	665,4	671,5	0,3	0,8	1,1
	Zaposleni pri fizičnih osebah	65,4	65,4	65,5	1,6	0,0	-0,3
	Samozaposleni (vključno s kmeti)	81,5	81,3	82,9	-0,3	2,2	-1,9
C	Registrirani brezposelni	91,9	91,6	90,0	-1,5	0,1	-1,0
	Ženske	49,4	49,0	49,1	-1,0	2,3	0,4
	Starejši od 40 let	40,1	39,7	40,9	-0,9	1,6	0,9
	Brezposelni več kot 1 leto	43,4	43,0	43,0	-0,7	1,7	1,4
D	Stopnja registrirane brezposelnosti (C/A), %	10,2	10,2	9,9	-	-	-
	Moški	8,5	8,8	8,2	-	-	-
	Ženske	12,1	12,0	12,0	-	-	-
E	Prosta delovna mesta	16,9	16,9	18,4	-14,9	23,4	19,9
	Za določen čas, v %	75,6	76,3	75,4	-	-	-
	Nove zaposlitve	11,4	12,3	14,5	8,2	19,3	12,8
F	Z nižjo izobrazbo	3,3	4,1	5,0	20,9	24,4	10,6
	S srednjo izobrazbo	6,3	6,5	7,6	4,4	19,0	13,3
	Z višjo in visoko izobrazbo	1,9	1,7	1,9	-4,0	10,9	14,8

Vir podatkov: SURS, ZRSZ, izračuni UMAR. Opomba: *delovno aktivni po administrativnih virih.

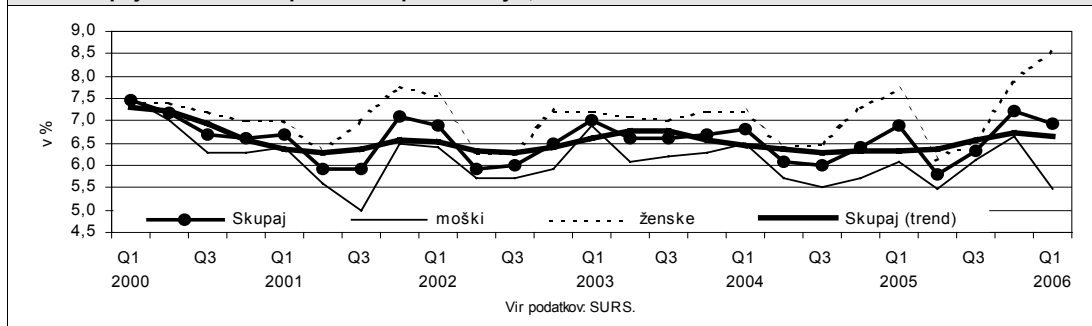
Aprila se je rast zaposlenosti nadaljevala. Število formalno delovno aktivnih se je v primerjavi s predhodnim mesecem povečalo za 0,3 %. Tako kot marca se je tudi aprila najbolj povečalo v gradbeništvu (za 2,4 %). Povečalo se je tudi v vseh storitvenih področjih dejavnosti (najbolj spet v poslovnih storitvah: za 0,5 %), zmanjšalo pa se je v kmetijstvu, rudarstvu in predelovalnih dejavnostih.

Število aktivnih po anketi o delovni sili ostaja visoko, stopnja brezposelnosti v prvem četrletju 2006 pa je enaka kot v prvem četrletju lani. Število delovno aktivnih se je glede na predhodnje četrletje zmanjšalo za 0,7 %, ostalo pa je za 1,3 % višje, kot je bilo v istem četrletju lani. Tudi število aktivnih je za 1,3 % višje kot je bilo v istem četrletju lani, zato ostaja relativno visoko tudi število brezposelnih: 70 tisoč, kar je 1,4 % več kot v istem četrletju lani, vendar 5,4 % manj kot v predhodnem četrletju. Stopnja brezposelnosti se je zmanjšala za 0,3 odstotne točke, na 6,9 %, kar je enako kot v istem četrletju lani. Močno so se povečale **razlike glede na spol**. Stopnja brezposelnosti moških je za 0,6 odstotne točke nižja, stopnja brezposelnosti žensk pa za 0,9 odstotne točke višja kot v istem četrletju lani.

Število registriranih brezposelnih se je maja znižalo na 87.111, kar je najnižje število od oktobra 1991. Delo je izgubilo 5.103 zaposlenih, dobilo pa 5.544 brezposelnih, kar je 4,0 % oziroma 13,4 % več kot aprila. Ta dva tokova, kakor tudi priliv iskalcev prve zaposlitve (1.009 oseb), sta v sezonsko običajnih mejah. Črtanj iz drugih razlogov je bilo 32,1 % več kot aprila, to je 3.600. Število registriranih brezposelnih se je s tem maja zmanjšalo za nadaljnjih 2.896 oseb ali 3,2 % in je za 3,0 % nižje kot maja lani. Zniževanje registrirane brezposelnosti v obdobju od februarja do julija (julija se število brezposelnih zopet poveča zaradi prvega vala prijav iskalcev prve zaposlitve, ki so končali redno šolanje) je reden sezonski pojav, ki je letos nekoliko intenzivnejši kot lani. Razloge za letošnje hitro zmanjševanje števila registriranih brezposelnih lahko iščemo tako na bolj dinamičnem trgu dela, ki je lahko zaposlil 5,2 % več brezposelnih kot v istem obdobju lani, kot tudi v intenzivnejšem izvajanju 70. člena zakona o zaposlovanju in zavarovanju za primer brezposelnosti (UL št. 69/98), ki določa, kdaj lahko ZRSZ preneha voditi brezposelno osebo v svojih evidencah. **Število črtanj iz evidence** iz razlogov, ki ne pomenijo zaposlitev, je namreč v prvih petih mesecih letos za polovico (52,1 %) večje kot v istem obdobju lani.

Število prostih delovnih mest se je maja povečalo, realiziranih zaposlitev pa znižalo. Prvih je bilo 20.335, kar je 10,3 % več kot aprila oziroma 9,1 % več kot maja lani, drugih pa 13.884, kar je 4,3 % manj kot mesec poprej, vendar 30,6 % več kot maja lani. Tudi skupno število realiziranih zaposlitev v prvih petih mesecih letos je bilo višje kot v istem obdobju lani, in sicer za 21,5 %.

Graf: Stopnje anketne brezposelnosti po četrletjih, 2000–2006



Plače	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	Številka 6/2006	str. 12

Rast bruto plače na zaposlenega, v indeksih rasti	Plače v SIT IV 2006	Nominalno		Realno ¹	
		IV 06 / III 06	IV 06 / IV 05	IV 06 / III 06	IV 06 / IV 05
Bruto plača na zaposlenega skupaj	279.896	98,0	103,9	97,2	101,2
Zasebni sektor (A do K)	260.870	97,1	104,1	96,3	101,4
A Kmetijstvo	224.525	96,6	103,9	95,8	101,2
B Ribištvo	233.254	93,9	113,6	93,1	110,6
C Rudarstvo	345.081	98,7	105,6	97,9	102,8
D Predelovalne dejavnosti	239.263	95,0	104,3	94,2	101,6
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	341.094	96,4	104,7	95,6	102,0
F Gradbeništvo	225.300	96,6	103,0	95,8	100,3
G Trgovina	249.304	98,6	103,9	97,8	101,2
H Gostinstvo	207.644	100,8	106,1	100,0	103,3
I Promet, skladiščenje in zveze	299.354	96,8	101,9	96,1	99,3
J Finančno posredništvo	426.939	103,2	105,4	102,4	102,7
K Poslovanje z nepremičninami	294.896	98,0	102,7	97,2	100,0
Javne storitve (L do O)	334.641	100,1	103,5	99,3	100,8
L Javna uprava	335.054	99,9	102,4	99,1	99,7
M Izobraževanje	348.245	99,7	104,6	98,9	101,9
N Zdravstvo in socialno varstvo	321.717	101,0	103,4	100,2	100,7
O Dr. javne, skupne, osebne storitve	323.475	100,2	103,0	99,4	100,3

Vir podatkov: SURS in preračuni UMAR za zasebni sektor in javne storitve.

Opomba: ¹deflacirano s cenami življenjskih potrebščin.

Bruto plača na zaposlenega je v aprilu glede na marec nominalno upadla za 2,0 %, realno pa za 2,8 %. Nominalno in realno znižanje bruto plače na zaposlenega glede na predhodni mesec je predvsem posledica krajšega delovnega meseca, kar izraziteje vpliva na gibanje plač v **zasebnem sektorju**. V slednjem je bruto plača na zaposlenega glede na predhodni mesec nominalno upadla za 2,9 %, realno pa za 3,7 %. V okviru zasebnega sektorja se manjše število delovnih dni najbolj pozna pri gibanju plač v skupini dejavnosti industrija in gradbeništvo (C, D, E, F), kjer je bruto plača na zaposlenega nominalno najbolj upadla, in sicer za 4,6 %. V skupini dejavnosti proizvodnih storitev (G, H, I) je bruto plača na zaposlenega upadla manj, za 1,8 %. Najmanjše, 0,3-odstotno nominalno znižanje bruto plače na zaposlenega je bilo v skupini dejavnosti poslovnih storitev (J, K). V **javnih storitvah** (L do O) je bruto plača na zaposlenega nominalno stagnirala, pretežno pa so nominalno stagnirale tudi bruto plače po dejavnostih tega sektorja (gl. tabelo).

V prvih štirih mesecih letos je na medletni ravni povprečna slovenska bruto plača na zaposlenega nominalno porasla za 5,0 %, realno pa za 2,7 %. Bolj od povprečja je porasla bruto plača v **zasebnem sektorju** (A do K); nominalno za 5,4 % in realno za 3,2 %. V sektorju **javnih storitev** (L do O) je bruto plača na zaposlenega v tem obdobju nominalno porasla za 3,8 %, realno pa za 1,6 %. V skladu s pričakovanji se gibanje bruto plač v zasebnem sektorju umirja (gl. tudi EO 5/2006, str. 10).

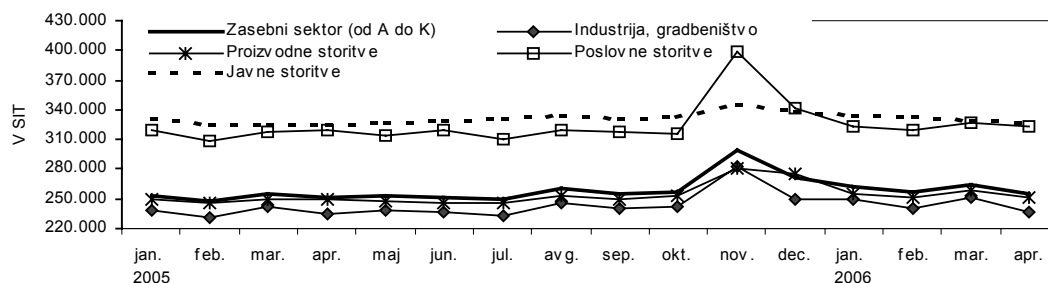
V juniju so socialni partnerji v zasebnem sektorju podpisali Kolektivno pogodbo o načinu usklajevanja plač, povračil stroškov v zvezi z delom in regresu za letni dopust. Socialni partnerji so se tokrat prvič dogovorili o mehanizmu usklajevanja plač v zasebnem sektorju brez sodelovanja vlade. Kot prvo je v kolektivni pogodbi določen postopek vključitve uskladitvenega dodatka za leti 2004 in 2005 iz Dogovora o politiki plač v zasebnem sektorju v obdobju 2004–2005 v Splošno kolektivno pogodbo za gospodarske dejavnosti ter v kolektivne pogodbe dejavnosti, ki niso določale zneska uskladitve. S tem je bila določena osnova izhodiščnih in najnižjih osnovnih plač za uporabo uskladitvenega mehanizma dogovorjenega za leti 2006 in 2007. Dogovorjeno je bilo, da se tako za leto 2006 kot tudi za leto 2007 plače povečajo pri izplačilu za avgust, in sicer za 2 %. Vgrajen je varnostni mehanizem v primeru, da bo letos inflacija preseгла 2,3-odstotno rast (december 2006 glede na december 2005), ki predvideva, da se plače pri izplačilu za avgust 2007 dodatno povečajo za razliko nad 2,3 %. Določena je bila tudi višina regresa za leti 2006 in 2007: letos najmanj 145.000 SIT in v podjetjih z izgubo 128.000 SIT, za prihodnje leto pa najmanj 148.000 SIT in v podjetjih z izgubo 130.000 SIT. Določeni so bili še minimalni standardi za nadure in ostale prejemke. Kolektivna pogodba z minimalnimi standardi plačne politike za leti 2006 in 2007 velja predvsem za zaposlene, ki nimajo kritja v kolektivnih pogodbah dejavnosti. Sledilo bo sklepanje kolektivnih pogodb dejavnosti in kolektivnih pogodb podjetij, kjer se bodo zaposleni in delodajalci lahko dogovorili za povečanje plač iz naslova produktivnosti in tudi za višje zneske ostalih prejemkov.

V juniju je bil sprejet tudi Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o sistemu plač v javnem sektorju. Zakon natančneje določa povečanje plač iz naslova uspešnosti in iz naslova povečanega obsega dela. Poleg tega določa še uskladitev izhodiščnih plač v javnem sektorju za leto 2006 (gl. EO

5/2006, str. 10). Zaključena in parafirana so bila tudi pogajanja med socialnimi partnerji javnega sektorja glede plačne politike za obdobje 2007–2009. V **Dogovoru o višini in načinu splošne uskladitve osnovnih plač in višini sredstev za odpravo plačnih nesorazmerij za obdobje 2007–2009** so se socialni partnerji dogovorili, da bodo v letu 2007 od skupnega 2,1-odstotnega uskladitvenega odstotka za povečanje izhodiščnih plač namenili 1,3 %, za odpravo nesorazmerij med plačami javnega sektorja pa 0,8 % sredstev za plače. Za leti 2008 in 2009 je določen mehanizem, da bo uskladitveni odstotek v višini predvidene inflacije in da se polovica tega odstotka nameni za splošno povečanje plač, polovica pa za odpravo nesorazmerij med plačami javnega sektorja. Vgrajena je tudi varnostna zaklopka v primeru, da bi bila dejanska vsakoletna inflacija višja od predvidene. V tem primeru bi se v januarju naslednjega leta plače povečale za nastalo razliko. Dogovorjeno je bilo tudi, da se za odpravo nesorazmerij v letu 2007 dodatno nameni sredstva v višini 14 % realne rasti skupne produktivnosti dela, v letu 2008 v višini 30 % in v letu 2009 50 % realne rasti skupne produktivnosti dela. To so dodatna sredstva za odpravo nesorazmerij, za katera se je vlada obvezala v Zakonu o spremembah in dopolnitvah zakona o sistemu plač v javnem sektorju, dogovorjenim med socialnimi partnerji junija 2004. Z **Dogovorom o višini in načinu splošne uskladitve osnovnih plač in višini sredstev za odpravo plačnih nesorazmerij za obdobje 2007–2009** so se socialni partnerji okvirno domenili o **obsegu razpoložljivih sredstev** za odpravo nesorazmerij med plačami javnega sektorja. Kakšna bo časovnica za odpravo nesorazmerij v obdobju 2007–2009 bo stvar pogajanj v okviru Kolektivne pogodbe za javni sektor. Sedaj namreč sledijo pogajanja med socialnimi partnerji o orientacijskih delovnih mestih, ki so naštetja v Kolektivno pogodbo za javni sektor. Dogovoriti se bo potrebno, katera so tista orientacijska delovna mesta, ki so premalo ovrednotena in za koliko. Orientacijska delovna mesta so smerne točke in obenem opore za pogajanja v kolektivnih pogodbah dejavnosti, kjer se bodo socialni partnerji domenili o distribuciji delovnih mest po posameznih dejavnostih. Z vrednotenjem orientacijskih delovnih mest se okvirno že lahko opredeli tudi višino **potrebnih sredstev** za odpravo nesorazmerij med plačami javnega sektorja. Potrebna sredstva bodo morala biti v skladu z razpoložljivimi sredstvi za odpravo nesorazmerij, ki so bila okvirno določena z zgoraj omenjenim dogovorom.

Plačna nesorazmerja med dejavnostmi javnega sektorja so bila ugotovljena v analizi plač v javnem sektorju iz leta 2001. Analiza je bila opravljena z namenom, da osvetli problematiko na področju plač javnega sektorja in opredeli izhodišča za novi sistem plač. Ugotovljeno je bilo, da so posamezna delovna mesta v nekaterih dejavnostih v primerjavi s sorodnimi delovnimi mesti v drugih dejavnostih preizkотно ovrednotena, pri čemer je najbolj izstopala dejavnost izobraževanja. Aneks h kolektivni pogodbi za dejavnost vzgoje in izobraževanja, ki je bil podpisan leta 2002 pred uveljavitvijo Zakona o sistemu plač v javnem sektorju, je s 3-odstotnim letnim povečanjem plač zaposlenih v dejavnosti izobraževanja v obdobju 2002–2006 zagotovil, da se je ovrednotenje delovnih mest v tej dejavnosti približno uskladilo v razmerju do drugih primerljivih delovnih mest v ostalih dejavnostih. V tem obdobju tovrstnih popravkov v plačah v drugih dejavnostih ni bilo, zato so se plačna nesorazmerja v vrednotenju posameznih delovnih mest po dejavnostih nadaljevala. Skupne ugotovitve tako vladne kot sindikalne strani so, da bodo največji popravki potrebni pri vrednotenju delovnih mest v dejavnosti kulture ter v dejavnosti zdravstva in socialnega skrbstva (delovna mesta medicinskih sester in drugega osebja z nižjo izobrazbeno zahtevnostjo ter nezdravniška delovna mesta z visoko izobrazbo).

Graf: Realna bruto plača na zaposlenega po skupinah dejavnosti (deflacionirano s CPI, 2005 = 100)



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR.

Predelovalne dejavnosti

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 6/2006

str. 14

Izbrani konjunkturni kazalci	Stopnje rasti, v %			
	IV 2006/ III 2006	IV 2006/ IV 2005	I-IV 2006/ I-IV 2005	I-XII 2005/ I-XII 2004
Industrijska proizvodnja predelovalnih dejavnosti ¹	-11,5	0,2	6,1	3,5
- Izrazito izvozno usmerjene panoge ²	-10,7	7,8	9,8	6,8
- Zmerno izvozno usmerjene panoge ³	-14,5	-3,2	5,8	3,9
- Pretežno na domači trg usmerjene panoge ⁴	-6,0	-1,3	2,1	-0,8
Povprečno število zaposlenih	-0,1	-2,6	-2,5	-1,8
Produktivnost dela	-11,4	2,7	8,8	5,4
Vrednost zalog proizvodov ¹	-1,1	1,0	2,6	5,1
Prihodek od prodaje ¹	-11,5	1,3	6,1	4,8
Nova naročila ¹	-8,9	3,2	6,4	11,1
Cene industrijskih izdelkov pri proizvajalcih	0,3	1,5	1,5	2,7
- relativno glede na inflacijo	-0,5	-1,2	-0,7	0,2

Vir podatkov: SURS; preračuni UMAR. Opombe: ¹realna rast, izračunana na podlagi podatkov o vrednosti proizvodnje – preračun SURS z indeksom cen IPI (začasni podatki); ²podpodročja dejavnosti D (DG, DK, DM), pri katerih na podlagi podatkov AJ PES (2005) za gospodarske družbe v RS povprečni delež čistih prihodkov iz prodaje, ustvarjenih na tujih trgih, v čistih prihodkih iz prodaje (v nadaljevanju DČPPTT) presega 70 %; ³podpodročja dejavnosti D (DB, DC, DD, DH, DJ, DL, DN), pri katerih se DČPPTT giblje med 50 in 70 %; ⁴podpodročja dejavnosti D (DA, DE, DF, DI), pri katerih je DČPPTT pod 50 %.

Kljub zmerni umiritvi rasti v aprilu se kumulativna rast vrednosti proizvodnje ohranja na visoki ravni.

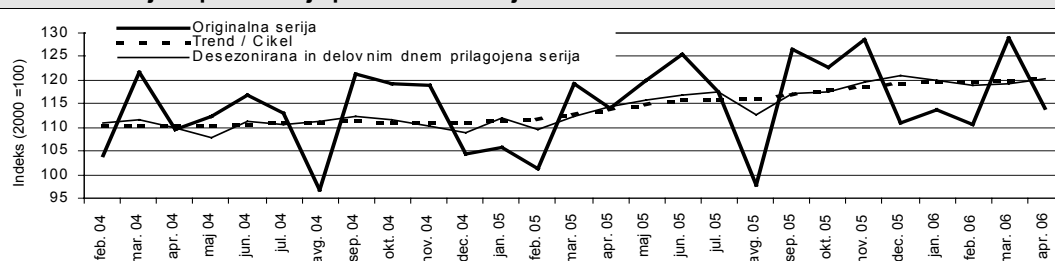
Po časasnih podatkih SURS se je proizvodna aktivnost v aprilu 2006 v primerjavi s predhodnim mesecem ob petih delovnih dneh manj znižala za 11,5 %, po desezoniranih in delovnim dnevem prilagojenih podatkih pa je bila dosežena 0,7-odstotna rast. Na medletni ravni je bila aprilaska vrednost proizvodnje ob dveh delovnih dneh manj kot lani višja za 0,2 %, po izločitvi vpliva različnega števila delovnih dni pa se je proizvodna aktivnost povečala za 5,2 %. V obdobju od januarja do aprila letos je bila vrednost proizvodnje v primerjavi z istim obdobjem lani višja za 6,1 %, po delovnim dnevem prilagojenih podatkih pa je bila rast še za 0,5 odstotne točke višja. Prikazana gibanja proizvodne aktivnosti so skladna z napovedjo iz Pomladanskega poročila, na kateri temelji ocena rasti dodane vrednosti za leto 2006.

Proizvodno aktivnost v prvih štirih mesecih letos je v največji meri stimuliralo tuje povpraševanje. V obdobju od januarja do aprila 2006 se je na medletni ravni prihodek od prodaje realno povečal za 6,1 %, od tega so se prihodki, doseženi na tujem trgu, povečali za 8,6 %, prihodki, doseženi na domačem trgu, pa so bili v primerjavi z istim obdobjem lani realno višji za 0,9 %.

Najvišjo proizvodno aktivnost dosega proizvodnja kemikalij in kemičnih izdelkov (DG), ki sodi v skupino izrazitih izvoznikov. V prvih štirih mesecih letos so v tem podpodročju presegli raven proizvodnje iz istega obdobja lani za 11,4 % in z 1,5 odstotne točke približno četrtinsko prispevali k skupni rasti predelovalnih dejavnosti. Znotraj skupine izrazitih izvoznikov se je proizvodna aktivnost nadpovprečno povečala tudi v proizvodnji strojev in naprav (DK) ter proizvodnji električne in optične opreme (DL), za 10,1 % oz. 9,6 %. Drugi najvišji, 22-odstoten (1,3 odstotne točke) prispevek k skupni rasti predelovalnih dejavnosti je prispevala zmerno izvozno usmerjena proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov (DJ), kjer so v obdobju od januarja do aprila dosegli 8,4-odstotno medletno rast proizvodnje. V istem obdobju se je proizvodna aktivnost znižala v proizvodnji tekstilij in tekstilnih izdelkov (za 5,6 %) ter v proizvodnji hrane, pijač in prehranbenih izdelkov (za 2,3 %), ki glavnino prihodkov ustvarita na domačem trgu.

Po manjšem zastoju v maju se je v juniju nadaljevala krepitev podjetniške klime. Na podlagi ankete SURS o poslovnih tendencah v predelovalnih dejavnostih se je desezonirana vrednost kazalca zaupanja (sestavljen je iz ravni skupnih naročil, ravni zalog in pričakovane proizvodnje) v juniju glede na maj povečala za 3,0 odstotne točke in tendenčno narašča že od lanske jeseni. Delež anketiranih podjetij, ki pričakujejo izboljšanje poslovnice klime, tako za 11,0 odstotne točke presega delež tistih, ki pričakujejo poslabšanje. Na junijsko izboljšanje so enakomerno vplivale vse tri komponente, ki sestavljajo kazalec zaupanja. Občutnejše so se okrepila tudi podjetniška pričakovanja o rasti izvoza ter skupnega povpraševanja v naslednjih treh mesecih, ki sicer v izračunu skupnega kazalca zaupanja niso zajeta.

Graf: Industrijska proizvodnja predelovalnih dejavnosti



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR po metodi Tramo-Seats.

Zasebna potrošnja in zadolženost prebivalstva	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. 15

Izbrani kazalniki zasebne potrošnje in zadolženosti	Realne stopnje rasti na medletni ravni, v %				
	QI 05	QII 05	QIII 05	QIV 05	QI 06
Zasebna potrošnja ¹	2,9	3,8	3,4	2,8	3,3
Potrošnja gospodinjstev ¹	3,0	3,9	3,5	2,8	3,3
Potrošnja NPISG ¹	-1,0	0,1	-1,8	1,4	1,4
Bruto domači proizvod (BDP) ²	2,8	5,4	3,6	3,7	5,1
Prejemki prebivalstva ^{3,4}	1,5	2,6	3,1	1,8	5,1
Prihodek v trgovini na drobno ⁴	5,4	6,4	7,9	7,3	3,4
Prvič registrirana osebna vozila ⁵	-8,9	-3,1	-3,4	-3,4	0,6
Neto tokovi posojil prebivalstvu ⁶	68,1	86,8	70,8	10,7	55,4

Viri podatkov: SURS, AJPES, MF, BS, DUNZ, preračuni UMAR. *Opombe:* ¹ stalne cene preteklega leta; ² neto plače, drugi prejemki iz delovnega razmerja (prejemki po pogodbah o delu in po avtorskih pogodbah, povračila stroškov v zvezi z delom, drugi osebni prejemki), transferji posameznikom in gospodinjstvom; ³ deflacirano z indeksom cen življenjskih potrebščin; ⁴ statistično raziskovanje (TRG/M), preračun iz originalnih indeksov obsega; ⁵ deflacirano z indeksom cen življenjskih potrebščin in efektivnim deviznim tečajem.

V prvem četrtletju leta 2006 se je zasebna potrošnja realno povečala za 3,3 %. K rasti BDP je prispevala 1,7 odstotne točke, kar je tokrat predstavljalo le tretjino gospodarske rasti (33,6 %, najnižji prispevek v odstotkih po zadnjem četrtletju leta 2002).

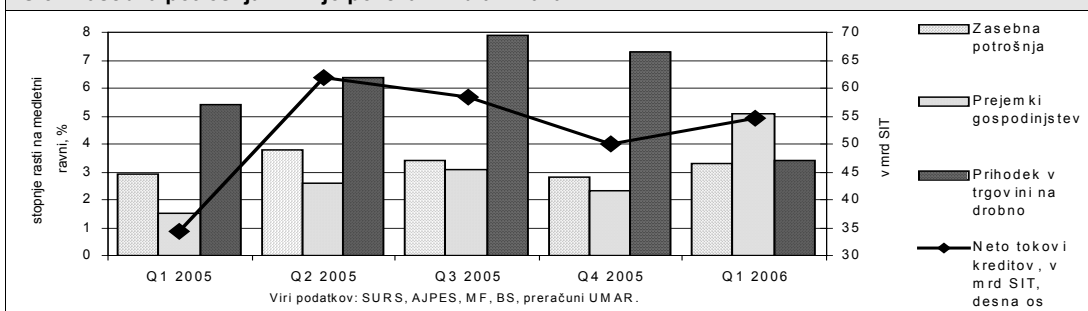
Na strani virov za potrošnjo so se prejemki prebivalstva v prvem četrtletju realno povečali za 5,1 %. Visok medletni porast v primerjavi z rastjo v lanskem prvem četrtletju (1,5 %) lahko pretežno pripišemo rasti drugih prejemkov iz delovnega razmerja. Masa neto plač se je realno povečala za 4,9 % (v tem četrtletju lani za 5,1 %), drugi prejemki pa so se glede na nizko osnovo iz prvega četrtletja 2005 (-10,9 %), realno povečali za 11,9 %. Transferna plačila posameznikom in gospodinjstvom so po podatkih konsolidirane globalne bilance javnega financiranja realno porasli za 2,8 %.

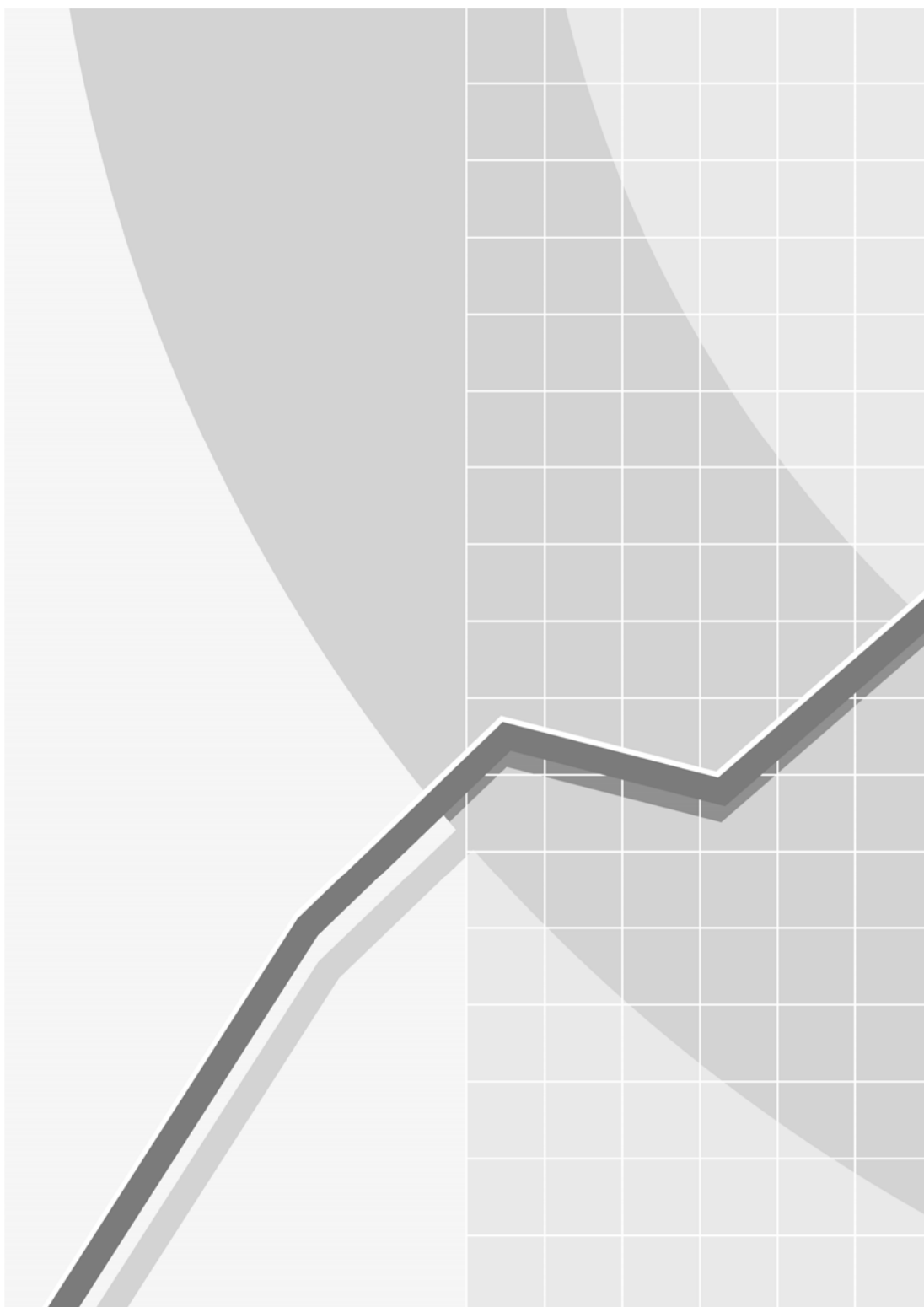
V prvem četrtletju 2006 so vsi spremljani kratkoročni kazalniki trošenja beležili pozitivno rast, kar se je zgodilo prvič po tretjem četrtletju leta 2004. Medletna realna rast prihodka v trgovini na drobno, kjer je izstopala februarska rast (6,5 %), je znašala 3,4 % (leto prej 5,4 %). Obračunani DDV končnim potrošnikom se je realno povečal za odstotno točko manj kot prihodek v trgovini na drobno (2,4 %, lani v istem obdobju -2,7 %). V opazovanem četrtletju sta se močno okrepila oba kazalnika, ki se nanašata na uvoz: uvoz proizvodov za široko potrošnjo se je nominalno povečal kar za 18,2 %, trošenje rezidentov v tujini (potovanja-uvoz) pa za 13,5 % in je za 7 odstotnih točk preseglo rast trošenja tujcev pri nas (potovanja-izvoz). Število prvič registriranih osebnih avtomobilov se je glede na isto četrtletje v letu prej tokrat le povečalo, čeprav le malenkostno (0,6 %).

Razpoložljivi podatki za drugo četrtletje leta 2006 kažejo na umirjanje stopenj rasti nekaterih kazalnikov. Skupna masa neto plač (povečale so se za 3,1 %) in drugih prejemkov (upadli so za 18,8 %) se je v aprilu na medletni ravni znižala za 4,4 % (vzrok temu je visoka osnova drugih prejemkov v lanskem aprilu; le-ti so bili letos v aprilu sicer nominalno za 38 % višji, kot znaša povprečje za prvo četrtletje leta). Vrednost prihodka v trgovini na drobno je v primerjavi z lanskim aprilom porasla za 2,9 %. Tako vrednost nakupov rezidentov v tujini kot tudi tujcev pri nas je bila nominalno nižja kot lani v tem mesecu (-1,8 % oziroma -2,4 %). V aprilu in maju skupaj je bilo prvič registriranih 0,6 % več osebnih vozil kot v teh mesecih lani.

Podatki o posojilih prebivalstvu (sektor gospodinjstev in NPISG) po metodologiji Evropske centralne banke (ECB), ki jih analiziramo prvič, kažejo na že večkrat omenjeno naraščanje pomena zadolževanja v tuji valuti in močno rast stanovanjskih posojil. Obseg posojil se je konec marca 2006 na medletni ravni realno povečal za 23,3 % (lani v tem obdobju je obseg porasel za 17,3 %). **Glede na valuto** se je v isti primerjavi obseg posojil v domači valuti realno zmanjšal za 0,7 % (marca 2005 15,0 %), posojila najeta v tuji valuti pa so se skoraj podvojila (99,3 %; marca 2005 25,3 %). Delež posojil v tuji valuti se je v primerjavi z lanskim marcem povečal za 14,8 odstotne točke in je znašal 40 %. **Glede na namen** se je obseg potrošniških posojil povečal za 7,3 % (marca 2005 19,1 %), stanovanjskih za 67,8 % (marca 2005 12,0 %) in ostalih za 15,5 % (marca 2005 17,1 %). Delež stanovanjskih posojil je konec marca znašal 32,8 %, kar je 8,6 odstotne točke več kot leto pred tem. Delež potrošniških in ostalih posojil se je posledično zmanjšal (prvih za 7 odstotnih točk na 45,2 %, slednjih pa za 1,6 odstotne točke na 22 %). **Obremenjenost prejemkov prebivalstva s posojili poslovnih bank** (povprečno stanje kreditov s povprečnimi prejemki) se je glede na lansko prvo četrtletje povečala z 3,6 na 4,2 (gl. tudi str. 8).

Graf: Zasebna potrošnja in z njo povezani izbrani kazalniki





Zaupanje ljudem je pričakovanje o ravnanju drugih ljudi; je predpogoj sodelovanja v družbi in najpogosteje uporabljeni kazalnik socialnega kapitala na makro ravni. Stopnjo zaupanja anonimnim drugim (osebam brez jasno prepoznane osebne identitete, s katerimi nimamo dolgotrajnejšega stika) spremljamo z odgovori na vprašanja o pričakovanem ravnanju drugih ljudi (ali večini lahko zaupamo ali je treba biti pri stikih z drugimi previden; ali večina skuša ravnati pošteno ali pa skuša druge izkoristiti in ali so ljudje večinoma pripravljeni pomagati drugim ali pa večinoma gledajo le nase). Odgovori zrcalijo (konkretne ali posredovane) izkušnje ljudi o ravnanju drugih. Kot zaupanje v institucije (gl. EO 4/2006, str. 21) tudi zaupanje v druge spremljamo s pomočjo raziskav Slovenskega javnega mnenja, mednarodne podatke pa črpamo iz Evropske družboslovne raziskave (ESS), ki jo opravljajo vsaki dve leti (za Slovenijo Center za proučevanje javnega mnenja in množičnih komunikacij pri FDV).

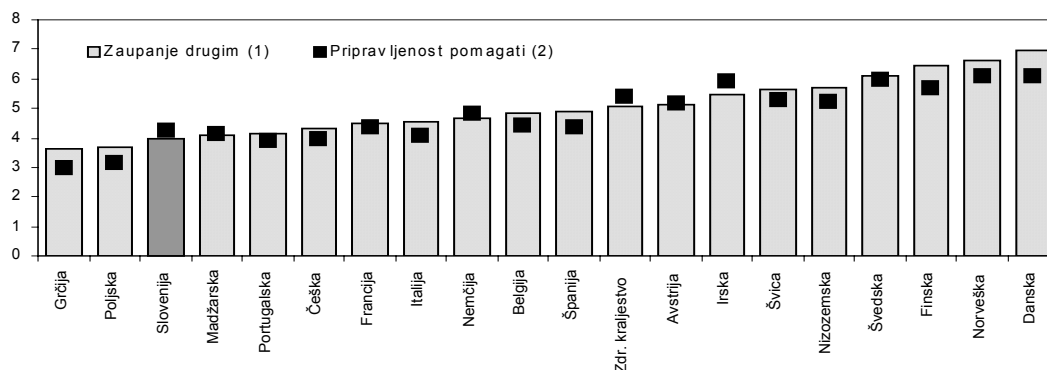
V Sloveniji je zaupanje drugim ljudem nizko. Vzorci zaupanja drugim ljudem so na splošno podobni vzorcem zaupanja institucijam; gre namreč za del istega pojava. Po podatkih SJM je leta 1995 drugim zaupalo 15,5 % anketiranih polnoletnih državljanov, 84,5 % pa jih je menilo, da je treba biti v odnosu do (anonimnih) ljudi previden. Delež 'previdnih' je ostajal skozi obdobje devetdesetih enako visok, in sicer med 82 % in 85 %. V obdobju 2000–2003 podatki kažejo dvig zaupanja (na 32,1 % leta 2003), vendar meritev 2005 pokaže ponoven upad zaupanja, na 17,8 %. Šele prihodnje meritve bodo pokazale, kam se bo trend usmeril.

Slovenija se med državami, vključenimi v ESS, uvrsti v skupino držav izrazitega nezaupanja drugim, saj je odločno nagnjena v smeri stališča 'treba je biti previden'. Podatki ESS za leto 2002 (zadnji dosegljivi podatki) kažejo, da je v Sloveniji zaupanje v druge tretje najnižje med 21 v ESS vključenimi državami. Na 11-stopenjski lestvici (0 – z ljudmi je treba biti previden, 10 – večini ljudi lahko zaupamo) se Slovenija z oceno 3,98 uvrsti v skupino evropskih držav z najmanj pozitivnimi kolektivnimi pričakovanji glede (predpostavljene) ravnanja ljudi. V skupini je skupaj z dvema 'starima' mediteranskima članicama – z Grčijo (ki je z vrednostjo 3,63 na zadnjem mestu) ter s Portugalsko (4,16) – in z dvema 'novima' post-socialističnima članicama – Poljsko (3,69) in Madžarsko (4,08). Zaupanje v druge je najvišje v skandinavskih deželah, kjer se v povprečju giblje med 6 in 7. Najvišje je na Danskem (6,99), Norveškem (6,94) in Finskem (6,46), visoko pa tudi na Nizozemskem in v Švici (gl. graf).

V Sloveniji (ter v vzhodni in južni Evropi) prevladuje podoba egoističnega in nesolidarnega okolja. V kontekstu merjenja in izražanja zaupanja ter sodelovanja so zanimive še distribucije odgovorov na vprašanje: 'Ali bi rekli, da so ljudje večinoma pripravljeni pomagati drugim ali pa večinoma gledajo predvsem nase?'. Povprečne ocene se v omenjenih državah gibljejo med 3 in 5 (gl. graf); najnižje je solidarnost ocenjena v Grčiji (3,01) in na Poljskem (3,16). V Sloveniji je bila leta 2002 povprečna ocena 4,24, kar je najvišje ocenjena solidarnost med štirimi v raziskavo vključenimi postsocialističnimi državami. Vrednosti so najvišje v skandinavskih državah in zahodni Evropi (povprečja med 5 in 7), po odgovorih pa se razvrščajo podobno kot pri zaupanju drugim ljudem. Prevladuje ocena, da so ljudje večinoma pripravljeni pomagati drugim, najbolj na Danskem (6,12), Norveškem (6,09) in Švedskem (6,01; gl. graf).

Pri zaupanju ljudem (in institucijam) se izrišejo tako geografsko-kulturni kot družbenozgodovinski in ekonomski vzorci, na odgovore pa pogosto vplivajo tudi povsem metodološki dejavniki. Opazne so razlike med državami s podobnimi stopnjami razvitosti (skandinavske države nasproti Franciji, Nemčiji in Italiji); z isto prevladujočo religijo (Irška nasproti Poljski); med sosedami (Avstrija in Slovenija) itd. Razlage za razlike in/ali podobnosti v vzorcih zaupanja gre torej bolj kot v posamičnih učinkih iskati v specifičnih kombinacijah različnih dejavnikov (Malnar, B. (2004): ESS. Zaključno raziskovalno poročilo. Ljubljana: FDV, CJMMK, IDV). Glede na zelo nizke ravni zaupanja v Sloveniji lahko sklepamo, da je prevladujoče dojetje okolja tako, da zaupanja ne vzpodbuja.

Graf: Zaupanje ljudem, izbrane države, 2002 (povprečje ocen)



Vir podatkov: ESS, podatkovna baza 2002. Zaključno raziskovalno poročilo. Opombi: (1) Če govorimo na splošno, ali bi rekli, da večini ljudi lahko zaupamo, ali menite, da je treba biti z ljudmi previden? 0 - previden, 10 - večini lahko zaupamo; (2) Kaj bi rekli, ali so ljudje večinoma pripravljeni pomagati ali pa večinoma gledajo nase? 0 - gledajo nase, 10 - pripravljeni pomagati.

Regije – ekonomska moč prebivalstva

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 6/2006

str. 20

Statistična regija	Osnova za dohodnino na prebivalca*, indeksi (SLO = 100)						
	1995	1997	2000	2001	2002	2003	2004
Osrednjeslovenska	119,7	123,6	123,5	122,3	122,3	119,1	121,7
Obalno-kraška	109,5	114,9	110,9	111,5	111,4	111,3	109,1
Goriška	107,6	111,8	110,1	110,4	108,8	109,3	108,2
Gorenjska	101,6	100,8	101,5	102,2	101,8	103,2	101,7
Notranjsko-kraška	97,0	100,2	101,5	99,8	100,6	101,1	99,7
Jugovzhodna Slo.	93,1	90,3	90,8	94,2	95,0	96,0	95,8
Savinjska	93,5	89,6	89,6	90,2	86,8	91,2	90,7
Zasavska	95,8	94,8	94,6	92,7	91,5	91,9	89,2
Podravska	85,5	84,3	84,6	84,5	85,5	86,9	86,4
Koroška	85,9	84,5	86,1	86,4	85,5	86,9	86,0
Spodnjeoposavska	84,4	85,0	85,8	86,0	85,6	85,9	85,4
Pomurska	77,4	75,2	75,2	74,0	80,3	74,6	74,4
SLOVENIJA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Vir podatkov: DURS, SURS, preračuni UMAR.

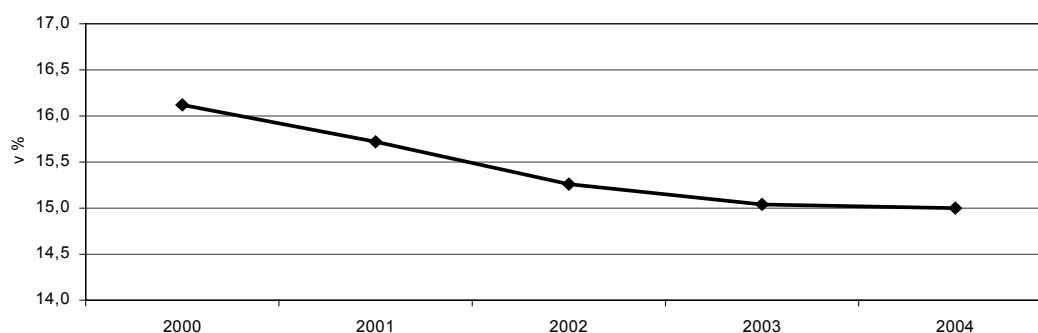
Opomba: *osnova za dohodnino na prebivalca je kazalnik ekonomske moči prebivalstva.

V letu 2004 so imele nadpovprečno osnovo za dohodnino štiri regije (ena manj kot v letu 2003). Najbolj je slovensko povprečje zopet presegala Osrednjeslovenska regija, in sicer za dobro petino. Odstopanja ostalih regij z nadpovprečno dohodninsko osnovo na prebivalca (Obalno-kraška, Goriška, Gorenjska) so bila precej manjša. Obalno-kraška in Goriška regija sta presegali slovensko povprečje za manj kot desetino, Gorenjska pa se je gibala okoli slovenskega povprečja (presegala ga je za 1,7 %). Okrog slovenskega povprečja se je z 99,7 % gibala tudi Notranjsko-kraška regija. Pomurska regija je v letu 2004 zopet dosegla najnižjo osnovo za dohodnino na prebivalca – 74,4 % slovenskega povprečja. Razporeditev po regijah kaže na razliko med vzhodno, relativno slabše razvito, in zahodno, relativno boljše razvito polovico države, saj nadpovprečne vrednosti dosegajo regije v zahodni polovici države (gl. tabelo). Za razliko od gibanj v preteklih letih je v letu 2004 glede na leto 2003 svojo prednost glede na slovensko povprečje povečala le Osrednjeslovenska regija (za 2,6 %). V letu 2004 je zaostanek najbolj poglobila Zasavska regija (za 2,7 %), ki je tudi v obdobju 1995–2004 med vsemi regijami najbolj povečala zaostanek za slovenskim povprečjem (za 6,6 %).

Medregionalne razlike glede na osnovo za dohodnino na prebivalca niso velike. V letu 2004 je razmerje med regijo z najnižjo in najvišjo izračunano dohodnino na prebivalca znašalo le 1 : 1,6. Tudi med leti se to razmerje ne spreminja bistveno. Na majhne medregionalne razlike kaže tudi koeficient variacije (gl. EO 2/2006, str. 19), ki je veliko boljši pokazatelj medregionalnih razlik kot razmerje med dvema ekstremnima vrednostma. V letu 2004 je koeficient variacije znašal 15 %, od leta 2000 pa se je celo zmanjšal za 1,1 odstotne točke.

Relativno majhne medregionalne razlike v osnovi za dohodnino ne presenečajo. Pretežni vir dohodnine so namreč osebni prejemki oz. plače. Majhne regionalne razlike v porazdelitvi plač so predvsem posledica krovnega sistema kolektivnih pogodb – splošne kolektivne pogodbe na državni ravni za javni in zasebni sektor ter sistema kolektivnih pogodb na ravni dejavnosti, ki veljajo za dejavnosti na območju vse države. Tako prihaja do razlik med regijami predvsem zaradi različne gospodarske strukture po regijah, izobrazbene strukture zaposlenih in posledično razlik v splošni razvitosti regij (Poročilo o človekovem razvoju, 2001).

Graf: Koeficient variacije osnove za dohodnino na prebivalca, 2000–2004



Vir podatkov: DURS, SURS, preračuni UMAR.

Vključenost odraslih v izobraževanje

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 6/2006

str. 21

Vključenost prebivalstva, starega 25–64 let, v izobraževanje

Država	Vključenost v vseživljenjsko učenje (%) ¹				Prebivalci, vključeni v izobraževanje (v 1.000)	Vključenost prebivalstva v izobraževanje, glede na starost, skupaj (%)			
	Skupaj		Moški	Ženske		Skupaj	25–34 let	35–44 let	45–54 let
	2003	2005	2005	2005	2005	2005	2005	2005	2005
Švedska ²	34,8	34,7	29,9	39,7	870	–	–	–	–
Zd. kraljestvo ²	21,2	29,1	24,2	33,9	6.798	–	–	–	–
Danska	25,7	27,6	24,2	31,0	820	39,5	30,2	23,7	16,2
Finska	25,3	24,8	21,1	28,6	647	33,5	24,1	21,8	12,6
Slovenija	15,1	17,8	16,0	19,6	202	31,7	18,9	11,6	6,5
Nizozemska	17,4	16,6	16,6	16,7	1.498	26,1	17,8	14,3	7,5
Avstrija	12,5	13,9	13,2	14,6	626	21,9	14,8	11,4	5,9
Španija	5,8	12,1	11,2	13,1	2.959	19,5	11,8	8,4	5,0
EU 15	9,9	11,9	11,0	12,8	23.435	17,9	11,5	9,2	5,3
EU 25	9,2	10,8	10,0	11,7	25.650	16,7	10,7	8,0	4,7
Belgija	8,5	10,0	10,3	9,7	562	13,8	11,1	9,4	5,0
Luksemburg	6,3	9,4	9,3	9,5	21	12,7	9,0	7,7	2,1
Nemčija	6,0	n.p.	n.p.	n.p.	3.685	17,1	7,6	5,6	3,1
Irska	9,6	8,0	6,6	9,4	173	11,2	8,4	6,1	4,1
Francija	7,4	7,6	7,4	7,9	2.420	13,0	8,4	6,7	2,0
Latvija	8,1	7,6	4,9	10,0	93	13,4	7,3	5,7	3,1
Litva	4,5	6,3	4,9	7,6	113	12,8	5,7	4,2	n.p.
Italija	4,7	6,2	5,7	6,6	1.976	12,1	5,3	4,2	1,8
Češka	5,4	5,9	5,5	6,4	349	10,3	6,4	4,0	1,9
Estonija	6,2	5,9	4,2	7,5	42	11,8	n.p.	3,7	n.p.
Malta	4,2	5,8	6,7	4,8	12	7,7	9,4	3,0	n.p.
Ciper	7,9	5,6	5,1	6,1	22	9,9	5,4	4,0	1,3
Poljska	5,0	5,0	4,3	5,6	1.003	11,4	4,3	2,1	0,8
Slovaška	4,8	5,0	4,7	5,2	145	8,2	4,2	3,9	2,1
Portugalska	3,7	4,6	4,5	4,7	267	10,9	3,6	1,1	n.p.
Madžarska	6,0	4,2	3,5	4,8	233	9,9	4,0	1,7	0,3
Grčija	2,7	1,8	1,9	1,7	114	5,0	1,3	0,7	0,1

Vir podatkov: Eurostat – Queen Tree; preračuni UMAR. Opombi: ¹Strokovnjaki Evropske komisije opozarjajo, da je kazalnik vključenosti prebivalstva v vseživljenjsko učenje metodološko pomanjkljiv. Problematično je merjenje udeležbe v izobraževanju in usposabljanju samo v zadnjih štirih tednih pred anketo. To pomeni, da čas anketiranja močno vpliva na rezultat. Prav tako kazalnik ne vsebuje informacij o vrsti in trajanju izobraževanja in usposabljanja (npr. formalno/neformalno izobraževanje in usposabljanje). Vrednost tega indikatorja predstavlja odstotek prebivalstva, starega 25–64 let, ki je sodeloval v izobraževanju in usposabljanju v štirih tednih pred anketo. Vir podatkov za izračun indikatorja je Anketa o delovni sili; vrednosti indikatorja so za Slovenijo sicer izračunane od leta 2000 dalje, zaradi spremembe metodologije pa se prispevek nanaša le na obdobje 2003–2005. ²Pri Švedski in Združenem kraljestvu podatkov o vključenosti prebivalstva glede na starost ne prikazujemo, saj se izračunane vrednosti močno razlikujejo od vrednosti indikatorja vključenosti v vseživljenjsko učenje.

Vseživljenjsko učenje predstavlja enega od virov izboljševanja kakovosti človeškega kapitala in pozitivno vpliva na gospodarsko rast ter družbeni razvoj. Vključuje vse učne dejavnosti, izpeljane v celotnem življenju, s ciljem izboljšati znanje, spretnosti in kompetence v osebnostnem, državljanskem, družbenem in v zaposlovanem povezanem vidiku. Razdelimo ga na formalno izobraževanje, neformalno izobraževanje in informalno učenje. Vseživljenjsko učenje prinaša koristi za posameznika, podjetje, gospodarstvo in družbo na sploh. Na ravni posameznika povečuje njegovo kreativnost, samoiniciativnost, fleksibilnost in konkurenčnost na trgu dela ter vodi k višjim zaslužkom. Poleg tega pozitivno vpliva tudi na posameznikov osebnostni razvoj in vključenost v družbo. Na ravni gospodarstva vseživljenjsko učenje spodbuja rast produktivnosti in gospodarsko rast. Zaradi globalizacije, tehnološkega napredka, hitrega spreminjanja narave dela in staranja prebivalstva vseživljenjsko učenje dobiva vedno večjo težo. Zato ne preseneča, da predstavlja pomembno sestavino v okviru Lizbonske strategije, vseživljenjsko učenje pa v okviru druge razvojne prioritete izpostavlja tudi Strategija razvoja Slovenije.

Vključenost prebivalstva v vseživljenjsko učenje je bila v obdobju 2003–2005 v Sloveniji višja od povprečja EU 25 in višja kot v ostalih novih članicah EU. Indikator meri vključenost prebivalstva, starega 25–64 let, v formalno in neformalno izobraževanje. Eden od operativnih ciljev, zastavljenih v okviru Sveta Evropske unije (Council of the European Union), ki naj bi ga dosegli izobraževalni sistemi v EU do leta 2010, je povečati udeležbo v vseživljenjskem učenju na najmanj 12,5 %. V Sloveniji smo zastavljeni cilj dosegli in presegli že leta 2003, ko je bilo v vseživljenjsko učenje vključenih 15,1 % prebivalstva, starega 25–64 let, število vključenih pa je doseglo 169.000. Leto kasneje se jih je izobraževalo še za 33.000 več, stopnja vključenosti pa se je povečala za 2,8 odstotne točke. Leta 2005 se v primerjavi z letom 2004 število vključenih ni spremenilo, stopnja vključenosti pa je s 17,8 % za 7,0 odstotne točke presegla povprečje EU 25, povprečje EU 15 pa za 5,9 odstotne točke. Po vrednosti obravnavanega indikatorja se med državami EU 25 uvrščamo na visoko peto mesto, vendar za državami z najvišjimi stopnjami vključenosti (Švedska, Združeno kraljestvo, Danska in Finska), precej zaostajamo. Obenem močno presegamo države z najnižjimi stopnjami vključenosti (gl. tabelo). Razlika v vključenosti v vseživljenjsko

Vključenost odraslih v izobraževanje	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. 22

učenje med Slovenijo in EU 25 se je leta 2005 v primerjavi z letom 2004 zmanjšala (Slovenija: 17,9 %; EU 25: 10,3 %), v primerjavi z letom 2003 pa povečala (Slovenija: 15,1 %; EU 25: 9,2 %). V primerjavi z ostalimi novimi članicami je vključenost v vseživljenjsko učenje v Sloveniji bistveno višja, razlika pa v obravnavanem obdobju znaša več kot 10 odstotnih točk.

Vključenost žensk v izobraževanje je bila v Sloveniji v obdobju 2003–2005 višja od vključenosti moških, razlika v vključenosti med nami in EU 25 pa je bila večja pri ženskah. Leta 2005 je razlika med vključenostjo žensk in moških v izobraževanje v Sloveniji znašala 3,6 odstotne točke v korist prvih (ženske: 19,6 %; moški: 16,0 %). Leta 2005 je bilo v izobraževanje vključenih 110.000 žensk (leta 2004: 111.000; leta 2003: 91.000) in 92.000 moških (leta 2004: 92.000; leta 2003: 79.000). Razlika v vključenosti v izobraževanje med Slovenijo in EU 25 je leta 2005 pri ženskah znašala 7,9 odstotne točke, pri moških pa 6,0 odstotne točke (gl. tabelo).

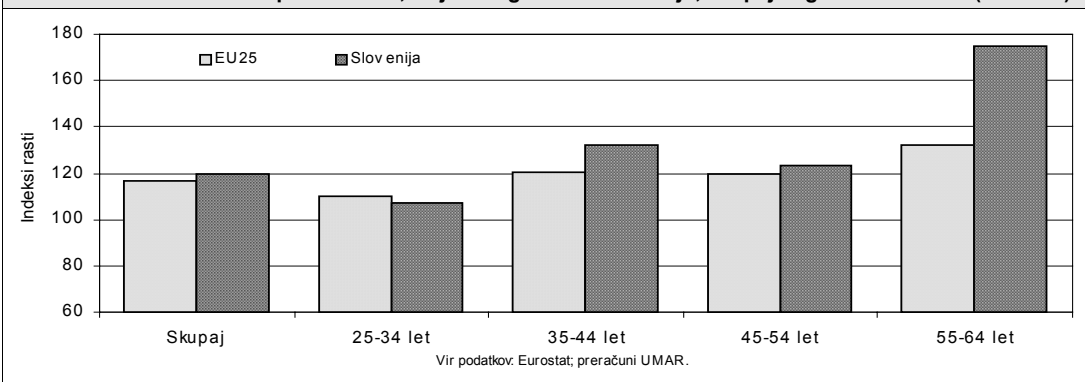
Stopnje vključenosti prebivalstva v izobraževanje se s starostjo znižujejo. Razlogov za razlike v stopnji vključenosti v izobraževanje (tu mislimo na izobraževanje, povezano z delom) glede na starost je več. Mlajši običajno od izobraževanja pričakujejo večje koristi (na primer napredovanje v karieri) kot starejši kolegi, poleg tega je pri nekaterih starejših pogosto prisoten predsodek, da so za izobraževanje že prestari. Podobno kot v ostalih državah EU ima tudi pri nas največjo stopnjo vključenosti v izobraževanje najmlajša starostna skupina (leta 2005: 31,7 %). Po petintridesetem letu starosti stopnja vključenosti v izobraževanje precej upade, tako da je bila leta 2005 že v naslednji starostni skupini (35–44 let) manjša za 12,8 odstotne točke. V starostni skupini 45–54 let je bila vključenost prebivalstva v izobraževanje še nižja in je znašala 11,6 %, najmanjša pa je bila s 6,5 % v najstarejši starostni skupini.

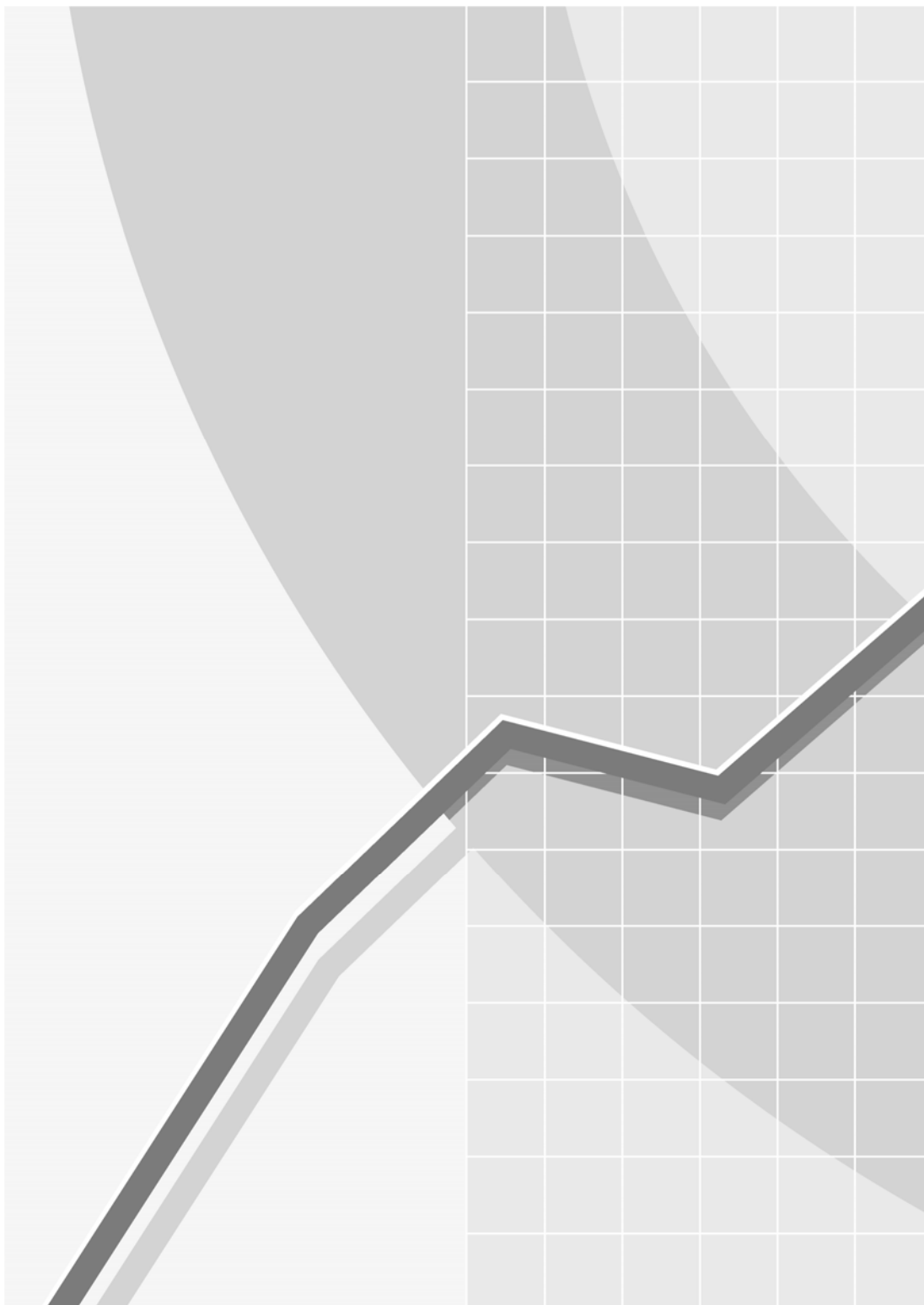
Stopnje vključenosti prebivalstva v izobraževanje so v Sloveniji v vseh starostnih skupinah višje od povprečja EU 25, vendar pa s starostjo hitreje upadajo. Največja razlika v vključenosti prebivalstva v izobraževanje med Slovenijo in povprečjem EU 25 je bila leta 2005 v starostni skupini 25–34 let in je znašala 15,0 odstotne točke v korist Slovenije (Slovenija: 31,7 %; EU 25: 16,7 %). V starostni skupini 35–44 let je razlika med Slovenijo in povprečjem EU 25 že manjša in znaša 8,2 odstotne točke (Slovenija: 18,9 %; EU 25: 10,7 %), zmanjšuje pa se tudi v naslednjih dveh starostnih skupinah (3,6 odstotne točke v starostni skupini 45–54 let oziroma 1,8 odstotne točke v starostni skupini 55–64 let; gl. tabelo).

Primerjava stopenj vključenosti v izobraževanje med starostnimi skupinami pokaže, da so v Sloveniji večje razlike kot v povprečju v EU 25. Tako je razlika v stopnji vključenosti prebivalstva v izobraževanje med starostnima skupinama 25–34 let in 55–64 let leta 2005 v Sloveniji znašala 25,2 odstotne točke, v EU 25 pa 12,0 odstotne točke. Pri nas veliko bolj kot v povprečju EU 25 upade vključenost v izobraževanje v starostni skupini 35–44 let v primerjavi s starostno skupino 25–34 let (Slovenija: za 12,8 odstotne točke; EU 25: za 6,0 odstotne točke) in v starostni skupini 45–54 let v primerjavi s starostno skupino 35–44 (Slovenija: za 7,3 odstotne točke; EU 25 za 3,7 odstotne točke).

Spodbudno je, da se je vključenost v izobraževanje v Sloveniji v obdobju 2003–2005 povečala v vseh starostnih skupinah. V kontekstu starajoče se družbe in podaljševanja delovne dobe lahko pričakujemo naraščajoče potrebe po izobraževanju v vseh starostnih skupinah. Nekateri motivi za izobraževanje, kot so zahteva delodajalca, pridobitev ali obdržanje zaposlitve in menjava delovnega mesta, postajajo enako pomembni ne glede na starost posameznika. Zato je pomembno, da se vključenost v izobraževanje povečuje v vseh starostnih skupinah. Najvišji indeks rasti vključenosti v izobraževanje je imela v Sloveniji v obdobju 2003–2005 s 175,0 najstarejša starostna skupina (55–64 let), število vključenih v izobraževanje pa se je povečalo z 8.000 leta 2003 na 14.000 leta 2005. Sledi ji starostna skupina 35–44 let, v kateri se je število vključenih v izobraževanje povečalo za 14.000 in je leta 2005 doseglo 58.000, indeks rasti pa je bil 131,8. Nekoliko nižji indeks rasti je v tem obdobju imela starostna skupina 45–54 let (123,3), število vključenih v izobraževanje pa je bilo 37.000 (leta 2003: 30.000). Najnižji indeks rasti (106,9) je imela najmlajša starostna skupina (25–34 let), v kateri je število vključenih največje (leta 2005: 93.000; leta 2003: 87.000).

Graf: Indeksi rasti števila prebivalstva, vključenega v izobraževanje, skupaj in glede na starost (2003–05)





Bruto domači proizvod / I

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 6/2006

str. P 2

	2001–2004 stalne cene preteklega leta, 2005–2007 stalne cene 2004												
	V mio SIT							Realne stopnje rasti v %					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006 napoved	2007 napoved	2002	2003	2004	2005	2006 napoved	2007 napoved
DODANA VREDNOST po dejavnostih in BRUTO DOMAČI PROIZVOD													
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	113.613	139.709	123.680	141.539	131.074	136.382	136.382	13,3	-15,8	10,8	-3,7	4,0	-5,0
B Ribištvo	735	709	896	1.015	865	900	900	-4,5	4,9	-4,3	-4,2	4,0	0,0
Rudarstvo	23.580	20.980	23.617	27.037	29.140	28.862	28.862	-8,3	6,2	2,5	2,3	-1,0	0,0
D Predelovalne dejavnosti	1.036.651	1.164.763	1.259.492	1.388.935	1.450.853	1.522.670	1.522.670	4,8	4,0	4,2	3,2	4,9	4,3
E Oskrba z električno, plinom in vodo	109.543	131.475	140.256	152.498	165.592	165.592	165.592	6,4	-1,0	3,1	-0,8	0,0	0,5
F Gradbeništvo	227.751	245.150	274.175	292.853	320.583	339.979	339.979	0,5	3,6	0,9	3,8	6,0	4,0
G Trgovina in storitve popravil izd. široke potrošnje	420.861	489.314	553.700	612.767	659.079	683.795	683.795	3,3	2,8	3,5	4,4	3,7	3,7
H Gostinstvo	91.938	99.912	110.905	117.501	126.703	132.215	132.215	3,3	3,5	0,4	2,9	4,3	4,8
I Promet, skladiščenje in zveze	267.550	297.719	334.458	363.569	408.621	427.622	427.622	2,9	4,0	0,8	4,8	4,6	4,4
J Finančno posredništvo	190.722	201.104	221.699	255.426	272.458	288.942	288.942	6,0	4,5	14,8	12,7	6,0	7,0
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	577.120	653.642	742.611	818.961	896.036	936.806	936.806	4,0	3,0	3,8	3,7	4,5	4,0
L Javna uprava, obramba in obv. soc. zav.	242.720	277.053	311.343	353.074	379.017	391.335	391.335	3,1	4,3	5,8	3,4	3,2	3,0
M Izobraževanje	210.792	246.278	269.600	296.046	324.156	332.422	332.422	2,7	2,1	2,7	2,7	2,5	2,6
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	196.337	226.148	241.059	261.419	280.865	292.240	292.240	4,0	2,5	3,5	3,8	4,0	4,2
O Druge javne, skupne in osebne storitve	136.297	146.734	158.845	171.961	192.071	200.426	200.426	-0,6	3,9	3,6	4,1	4,3	4,5
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1.540	1.634	1.163	1.228	1.420	1.449	1.449	-8,6	-32,7	-8,1	5,3	2,0	1,0
1. DODANA VREDNOST (A+...+P)	3.847.750	4.342.324	4.767.499	5.255.828	5.638.533	5.881.635	5.881.635	3,9	2,7	4,1	3,7	4,3	3,8
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE	566.851	622.997	729.865	799.945	854.574	887.065	887.065	0,3	2,1	4,6	4,8	3,8	4,7
BRUTO DOMAČI PROIZVOD (1+2)	4.414.601	4.965.320	5.497.364	6.055.773	6.493.107	6.768.700	6.768.700	3,5	2,7	4,2	3,9	4,2	4,0

Vir podatkov: SURS, napoved UMAR – Pomladansko poročilo 2006.

Bruto domači proizvod / II

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 6/2006

str. P 3

	Tekoče cene, v mio SIT							Struktura v %, tekoče cene, BDP=100					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006 napoved	2007 napoved	2002	2003	2004	2005	2006 napoved	2007 napoved
OBLIKOVANJE IN PORABA BRUTO NACIONALNEGA RAZPOLOŽLJIVEGA DOHODKA													
1. BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4.799.552	5.355.440	5.813.540	6.251.244	6.557.698	6.963.900	7.426.200	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2. Neto primarni dohodki s tujino	12.461	-27.640	-36.137	-57.705	-40.109	-73.934	-86.806	-0,5	-0,6	-0,9	-0,6	-1,1	-1,2
3. BRUTO NACIONALNI DOHODEK (1+2)	4.812.013	5.327.800	5.777.403	6.193.539	6.517.589	6.889.966	7.339.393	99,5	99,4	99,1	99,4	98,9	98,8
4. Neto tekoči transferji s tujino	31.166	32.180	21.955	10.241	10.418	16.046	13.767	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2
5. BRUTO NACIONALNI RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK (3+4)	4.843.179	5.359.980	5.799.358	6.203.780	6.528.007	6.906.012	7.353.161	100,1	99,8	99,2	99,5	99,2	99,0
6. Končna potrošnja gospodinjstev in države	3.676.235	4.030.681	4.381.303	4.680.583	4.920.289	5.191.591	5.471.616	75,3	75,4	74,9	75,0	74,6	73,7
Zasebna potrošnja	2.718.270	2.973.195	3.242.175	3.461.491	3.632.856	3.826.912	4.031.334	55,5	55,8	55,4	55,4	55,0	54,3
Državna potrošnja	957.965	1.057.486	1.139.128	1.219.092	1.287.433	1.364.679	1.440.282	19,7	19,6	19,5	19,6	19,6	19,4
7. Bruto varčevanje (5-6)	1.166.944	1.329.299	1.418.055	1.523.197	1.607.718	1.714.422	1.881.545	24,8	24,4	24,4	24,5	24,6	25,3
8. Bruto investicije	1.158.480	1.250.956	1.436.604	1.646.171	1.660.566	1.829.397	1.974.968	23,4	24,7	26,3	25,3	26,3	26,6

Vir podatkov: SURS, BS, napoved UMAR – Pomladansko poročilo 2006.

IZDATKOVNA STRUKTURA BDP, 2001–2004 stalne cene preteklega leta, 2005–2007 stalne cene 2004

	V mio SIT							Realne stopnje rasti, v %					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2002	2003	2004	2005	2006	2007
BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3+4+5)	4.414.601	4.965.320	5.497.364	6.055.773	6.493.107	6.768.700	7.036.500	3,5	2,7	4,2	3,9	4,2	4,0
1. Izvoz proizvodov in storitev	2.540.812	2.930.001	3.155.864	3.652.367	4.107.109	4.442.044	4.790.967	6,7	3,1	12,5	9,2	8,2	7,9
2. Uvoz proizvodov in storitev	2.616.276	2.913.648	3.186.507	3.681.409	4.041.491	4.348.644	4.672.618	4,8	6,7	13,2	5,3	7,6	7,4
3. SALDO* (1-2)	-75.464	16.353	-30.642	-29.043	65.618	93.400	118.349	1,1	-2,0	-0,4	2,3	0,4	0,4
4. KONČNA POTROŠNJA (a + b)	3.387.059	3.743.649	4.150.511	4.515.676	4.830.341	4.980.031	5.135.686	1,8	3,0	3,1	3,2	3,1	3,1
a. Domača zasebna potrošnja	2.525.157	2.754.891	3.075.589	3.343.496	3.574.114	3.690.450	3.810.578	1,3	3,4	3,1	3,3	3,3	3,3
b. Državna potrošnja (individualna in kolektivna)	861.902	988.758	1.074.922	1.172.180	1.256.227	1.289.580	1.325.108	3,2	1,6	2,9	3,0	2,7	2,8
5. BRUTO INVESTICIJE (c + d)	1.103.006	1.205.318	1.377.495	1.569.140	1.597.148	1.695.270	1.782.466	4,0	10,1	9,2	-3,0	6,1	5,1
c. Investicije v osnovna sredstva	1.103.046	1.169.330	1.296.953	1.432.502	1.561.617	1.655.314	1.737.335	0,9	7,1	5,9	3,7	6,0	5,0
d. Spremembe zalog in vred. predmeti*	-39	35.988	80.542	136.637	35.531	39.956	45.131	0,8	0,8	0,9	-1,7	0,1	0,1

Vir podatkov: SURS, napoved UMAR – Pomladansko poročilo 2006. Opomba: * kot prispevek k realni rasti BDP (v odstotnih točkah).

Industrijska proizvodnja

Ekonomsko ogledalo
UMAR
številka 6/2006
str. P 4

	2001	2002	2003	2004	2005	2005				2006	2005										2006			
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4
INDUSTRIJA*, indeksi proizvodnje po dejavnostih, 2000=100																								
INDUSTRIJA skupaj	102,9	105,4	106,9	112,7	116,7	110,5	119,6	114,0	122,5	118,9	120,4	114,0	120,0	124,8	117,8	98,9	125,4	123,7	129,9	114,0	115,6	112,0	129,1	114,6
C Rudarstvo	92,1	99,2	104,9	97,6	104,2	103,6	94,9	108,5	109,6	103,7	110,6	80,0	105,0	99,6	116,6	100,3	108,7	122,4	128,6	77,9	111,3	98,5	101,2	97,3
D Predelovalne dejavnosti	102,8	104,8	106,5	111,6	115,8	108,8	119,8	113,8	120,7	117,8	119,4	114,0	120,1	125,4	117,4	97,6	126,4	122,7	128,6	110,8	113,6	110,6	129,1	114,2
DA Hrana, pijače, tobak	100,2	98,6	99,6	89,4	88,0	75,9	91,0	89,0	96,2	74,7	84,4	85,7	92,6	94,7	93,9	86,4	86,6	93,0	98,0	97,6	70,0	71,2	83,0	81,8
DB Tekstilije in izdelki	92,0	80,5	71,3	61,7	54,1	60,2	53,1	51,9	51,0	57,6	59,5	49,6	54,2	55,6	58,7	41,8	55,2	52,6	54,1	46,2	65,2	49,9	57,7	44,5
DC Usnje in izdelki	98,4	83,6	72,7	68,2	72,7	74,4	73,5	69,8	73,0	78,6	75,8	74,8	72,6	73,0	75,1	59,1	75,1	73,2	79,1	66,8	75,8	72,6	87,3	67,8
DD Les in izdelki	91,5	94,3	91,0	94,7	100,7	90,5	109,2	100,2	103,0	94,2	98,8	104,8	112,7	110,2	106,8	78,7	115,0	110,4	108,4	90,1	80,9	93,6	108,1	101,3
DE Papir, založništ., tiskarstvo ¹	95,8	100,9	100,6	101,2	104,8	98,5	106,0	102,4	112,5	105,1	106,9	101,5	106,5	110,0	101,4	98,2	107,6	111,2	116,8	109,4	99,7	97,2	118,5	104,7
DF Koks, naftni der., jedr. gorivo ²	32,6	34,2	36,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DG Kemik., kemič. izd., umet. VI.	108,1	114,5	128,0	147,5	158,7	155,1	168,5	155,3	155,9	173,2	173,4	156,9	167,0	181,7	159,4	131,6	175,0	156,4	161,1	150,2	178,4	162,3	178,8	173,6
DH Izd. iz gume, plastičnih mas	101,2	99,8	103,6	116,5	122,2	111,6	124,6	125,5	127,0	121,5	119,7	120,1	124,8	128,8	129,2	108,8	138,5	136,8	135,3	109,0	114,7	116,3	133,4	114,6
DI Dr. nekovins. mineralni izdel.	100,1	100,9	101,6	84,6	78,7	63,4	84,6	87,4	79,5	67,6	72,3	79,1	83,6	91,2	87,5	82,4	92,2	87,1	87,2	64,2	62,6	59,9	80,4	76,5
DJ Kovine in izdelki	104,6	108,3	112,0	107,8	117,3	110,3	122,2	115,6	121,0	122,3	120,9	117,3	122,6	126,7	115,2	106,2	125,3	124,8	128,5	109,6	114,9	118,3	133,7	119,0
DK Stroj in naprave	115,5	128,6	120,9	138,5	140,9	134,9	139,0	139,0	150,9	149,9	150,3	133,2	139,0	144,8	145,9	112,2	158,8	154,4	161,4	136,8	140,7	143,4	165,6	142,6
DL Električ., optična oprema	106,5	110,3	122,8	153,0	157,8	145,2	165,3	153,5	166,9	168,1	157,7	163,6	163,0	169,4	149,1	123,3	188,1	164,2	181,7	154,9	164,4	158,4	181,6	152,1
DM Vozila in plovila	101,4	106,4	111,7	152,7	184,7	190,8	208,0	152,8	187,3	200,6	218,2	181,6	215,3	227,2	208,0	56,6	193,8	193,4	196,2	172,2	198,6	172,9	230,2	182,7
DN Pohištvo, drugo, reciklaža	108,4	106,3	102,6	103,4	108,7	100,1	104,2	104,9	125,5	105,1	112,7	98,6	102,5	111,5	101,0	96,1	117,6	128,4	149,8	98,4	94,4	99,7	121,3	100,5
E Oskrba z elektriko, plin., vodo ³	109,3	115,3	111,3	132,9	130,9	133,4	123,8	115,7	150,4	138,0	133,6	125,8	121,8	123,9	120,0	112,5	114,7	133,4	143,7	174,2	142,6	133,7	137,7	123,2
ZAPOSLENI V INDUSTRIJI⁴																								
Število skupaj, v tisoč	257,8	259,9	255,1	251,7	247,3	248,9	248,6	246,5	245,3	242,8	248,8	248,6	248,9	248,4	247,2	246,2	246,0	246,2	246,0	243,7	243,0	242,7	242,6	242,4
C Rudarstvo	5,5	5,1	4,8	4,4	4,2	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
D Predelovalne dejavnosti	240,8	243,1	238,9	236,1	231,8	233,4	233,0	230,9	229,8	227,5	233,2	232,9	233,3	232,7	231,6	230,7	230,5	230,7	230,5	228,3	227,7	227,5	227,3	227,0
E Oskrba z elektriko, plin, vodo	11,5	11,7	11,4	11,3	11,4	11,3	11,4	11,4	11,4	11,2	11,3	11,4	11,4	11,5	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,3	11,2	11,2	11,3	11,4
GRADBENIŠTVO⁵, realni indeksi vrednosti opravljenih del, 2000=100																								
Gradbeništvo skupaj	92,9	97,9	105,7	108,4	111,7	75,5	117,2	125,3	128,7	76,7	89,7	104,5	118,3	128,7	121,3	128,5	126,2	133,2	132,5	120,5	64,6	74,9	90,6	101,1
Stavbe	107,1	104,2	104,9	114,6	126,4	93,1	136,7	137,9	137,9	100,3	116,0	125,9	137,4	146,9	131,5	148,3	133,8	128,1	147,1	138,5	83,9	102,3	114,8	119,0
Gradbeni inženirski objekti	79,8	92,1	106,4	102,6	98,0	59,1	99,0	113,7	120,3	54,8	65,3	84,7	100,6	111,8	111,7	110,2	119,1	138,0	119,1	103,9	46,7	49,6	68,1	84,5
Delovno aktivni v gradbeništvu ⁴	100,4	99,4	99,1	97,5	102,0	97,1	101,8	104,8	104,2	102,5	97,6	99,4	102,3	103,6	104,3	104,9	105,2	105,4	105,0	102,1	101,5	102,0	104,0	106,5

Vir podatkov: SURS. Opombe: *Indeksi industrijske proizvodnje so od februarja 2004 naprej začasni. Za obdobje do januarja 2004 izračunani na osnovi podatkov o proizvedenih količinah industrijskih proizvodov. Od februarja 2004 pa so osnova za izračun podatki o vrednostni proizvodnji, ki je izračunana po obrazcu: vrednost proizvodnje v mesecu (x) = prihodek od prodaje v mesecu (x) + zaloge v mesecu (x) - zaloge v mesecu (x-1).¹ založniška podjetja niso vključena, ²podatek zaradi zaupnosti ni objavljen, ³je za podjetja z dejavnostjo oskrbe z energijo, ⁴z januarjem 2005 je SURS prešel na novo metodologijo ugotavljanja formalno delovno aktivnega prebivalstva. Novi vir podatkov za zaposlene in samozaposlene razen kmetov je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP). Po novi metodologiji so preračunani tudi podatki za pretekla leta do januarja 2000. ⁵v raziskovanje so zajeta vsa gradbena podjetja, katerih vrednost opravljenih gradbenih del je po zaključnih računih v letu 2002 dosegla vsaj 300 mio SIT, in enote v sestavi, ki se ukvarjajo z gradbeno dejavnostjo in imajo najmanj 20 zaposlenih, ter še nekatera negradbena podjetja, ki izvajajo gradbeno dejavnost.

Proizvodnja

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 6/2006	str. P 5

	2001	2002	2003	2004	2005	2005				2006	2005								2006				
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4
PROMET																							
Potniški km v javnem cestnem prevozu, mio	1470	1143	1065	1000	848	217	239	176	215	211	76	83	80	47	46	82	79	69	68	74	64	74	73
Potniški km v železniškem prevozu, mio	715	749	778	764	788	197	191	190	210	191	61	66	64	63	59	71	67	71	67	68	60	63	62
Potniški km v zračnem prevozu, mio	790	794	837	896	1019	170	262	390	198	182	82	77	102	139	137	114	74	61	63	63	56	63	69
Tonski km v železniškem prevozu, mio	2837	3078	3279	3466	3579	801	923	784	894	799	312	305	291	291	275	303	336	341	312	247	265	287	267
Tonski km v pomorskem prevozu, mio	32951	28578	28361	37047	52513	12568	14887	14045	11013	13498	4470	4943	5474	4810	4548	4688	3527	3563	3923	3759	5015	4725	3494
Tonski km v cestnem prevozu, mio	7035	6609	7040	9007	11033	2385	2991	2905	2752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mestni potniški promet, mio	105,6	103,9	98,4	100,2	97,2	28,0	25,2	15,1	28,8	27,3	9,4	8,4	7,4	4,1	3,9	7,1	9,4	9,7	9,7	9,2	8,6	9,5	8,6
Letališ.potniš.promet, v 000	888	866	922	1.047	1.228	214	303	449	264	236	85	95	123	157	155	137	106	81	77	78	73	85	90
Pristaniški blagovni promet, v 000 t	9.145	9.305	10.788	12.063	12.807	3.176	3.289	2.787	3.555	3.871	1.187	974	1.128	856	1.027	904	1.227	1088	1240	1266	1341	1265	1103
Transportiran plin, v mio m3	1.039	1.007	1.098	1.097	1.136	373	239	193	331	-	90	79	70	57	65	71	89	114	128	-	-	-	-
TURIZEM, nočitve, v 000																							
Skupaj	7.130	7.321	7.503	7.589	7.573	1.362	1.805	3.101	1.299	1.392	468	604	733	1.114	1.260	727	528	373	398	464	457	470	470
Domači gostje	3.316	3.300	3.327	3.226	3.173	659	733	1.204	578	689	209	215	308	473	479	251	196	184	197	193	264	232	168
Tuji gostje	3.814	4.021	4.175	4.363	4.399	704	1.073	1.898	725	703	259	389	424	641	781	476	332	193	201	271	193	238	303
Zdraviliški kraji	2.284	2.327	2.360	2.417	2.464	504	598	814	548	523	187	207	205	268	324	221	212	175	162	173	169	181	158
Obmorski kraji	2.016	2.052	2.010	2.002	1.949	207	517	955	266	201	123	154	240	370	381	204	122	83	62	52	58	91	139
KMETIJSTVO, zakol v klavnicah, v 000 ton																							
Govedo	39,2	40,5	43,1	40,1	37,4	9,2	9,4	8,2	10,7	8,9	3,3	3,3	2,8	2,5	2,9	2,8	3,0	3,9	3,9	3,0	2,8	3,1	2,9
Prašiči	35,8	37,1	37,3	34,6	31,7	7,3	8,2	7,5	8,7	8,3	2,8	2,8	2,6	2,4	2,7	2,4	2,5	3,1	3,2	2,7	2,5	3,1	2,8
Perutnina	56,6	51,4	56,0	52,0	53,4	12,2	13,7	14,0	13,4	12,4	4,5	4,7	4,6	4,4	4,8	4,8	4,9	4,5	4,0	3,8	3,9	4,7	3,4
Odkup pridelkov, v mio SIT	98,7	101,6	103,3	102,4	104,1	21,5	25,0	25,2	32,0	21,7	8,5	8,6	8,0	7,4	8,5	9,4	9,7	9,3	12,9	6,7	6,8	8,2	8,1
RIBIŠTVO, v 000 ton																							
Ulov v morskih vodah	1,6	1,5	1,1	0,8	1,0	0,2	0,2	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0

Vir podatkov: SURS.

Ekonomski odnosi s tujino

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 6/2006	str. P 6

	2001	2002	2003	2004	2005	2005				2006	2005								2006				
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4
PLAČILNA BILANCA, v mio EUR																							
Tekoči račun	38	344	-81	-544	-301	-125	38	69	-283	-141	-41	15	64	-21	70	19	21	-95	-209	74	-96	-119	27
Blago ¹	-684	-265	-543	-1.009	-1.034	-184	-102	-250	-499	-186	-57	-37	-8	-61	-111	-78	-54	-170	-275	16	-86	-116	21
Izvoz	10.454	11.082	11.417	12.933	14.517	3.350	3.745	3.572	3.850	4.020	1.209	1.222	1.314	1.234	986	1.351	1.304	1.371	1.175	1.247	1.270	1.503	1.309
Uvoz	11.139	11.347	11.960	13.942	15.551	3.534	3.847	3.821	4.348	4.206	1.266	1.259	1.322	1.295	1.097	1.429	1.357	1.542	1.449	1.231	1.356	1.620	1.289
Storitve	536	620	541	686	898	169	224	251	255	207	34	106	84	35	110	106	89	105	61	74	58	75	58
Izvoz	2.178	2.440	2.465	2.782	3.224	610	772	1009	833	723	222	273	277	320	375	314	258	289	286	239	223	260	241
Uvoz	1.642	1.820	1.924	2.096	2.326	441	548	758	578	516	188	167	193	285	265	208	169	185	224	165	166	185	183
Dohodki	43	-153	-173	-250	-226	-57	-96	-20	-53	-69	-25	-48	-23	0	-12	-8	-4	-5	-44	2	-17	-54	-39
Prejemki	511	491	542	583	683	147	162	220	154	165	58	52	70	77	72	54	50	51	53	53	59	57	
Izdatki	468	645	715	833	909	204	258	239	207	234	83	100	75	70	89	80	58	55	95	51	70	113	96
Tekoči transferi	144	142	94	29	61	-53	12	87	14	-93	7	-6	11	4	84	-1	-10	-24	48	-17	-51	-24	-12
Prejemki	436	478	448	543	735	133	164	245	193	114	55	47	62	57	133	54	41	42	111	31	40	43	44
Izdatki	293	336	354	515	675	186	152	157	179	207	48	53	51	53	49	55	51	66	62	48	92	67	56
Kapitalski in finančni račun	-148	-145	-12	638	703	116	-49	127	508	158	101	-86	-64	29	33	65	5	79	423	-100	161	97	35
Kapitalski račun	-4	-164	-165	-105	-128	-6	-29	-31	-62	-12	-2	-7	-21	-18	4	-16	-11	-9	-42	4	-6	-10	-8
Finančni račun	-144	19	154	743	831	122	-19	158	570	170	103	-79	-44	47	30	81	17	88	465	-104	167	107	43
Neposredne naložbe ²	251	1.538	-118	221	-27	-177	7	6	138	-82	51	-63	20	-25	162	-131	7	-9	140	-161	48	31	0
Domače v tujini	-161	-162	-418	-442	-453	-126	-60	-219	-49	-99	-15	-35	-10	-60	25	-184	-15	-19	-15	-84	-19	4	-85
Tuje v Sloveniji	412	1.700	300	662	427	-51	66	225	187	18	65	-29	30	35	136	54	22	10	155	-77	68	26	85
Naložb. v vrednost. papir. ³	80	-69	-223	-575	-1.218	-260	-357	-174	-427	-90	119	-477	1	-141	-32	-1	-237	26	-216	-58	-63	31	-8
Finančni derivativi	0	0	0	-2	-3	-3	-1	-1	2	8	0	-1	0	-1	1	-1	-1	0	2	3	4	2	1
Ostale naložbe	964	435	759	843	2.268	566	370	482	849	426	-96	71	396	249	-145	379	94	108	647	346	171	-92	-25
Terjatve	248	-668	-825	-1.408	-1.648	-295	-623	-448	-282	-371	-197	-78	-348	-178	-282	12	-172	-189	80	43	-160	-254	-70
Komercialni krediti ⁴	-239	-135	-116	-238	-224	-206	-130	10	103	-253	-21	-56	-53	-43	125	-72	-87	-9	199	-44	-93	-116	-59
Posojila	19	-214	-214	-277	-377	14	-160	-83	-148	-143	-70	-40	-49	-55	-41	13	-64	-29	-55	-15	-37	-91	-37
Gotovina, vloge	500	-247	-427	-823	-960	-107	-322	-350	-182	57	-107	3	-218	-86	-330	65	1	-127	-56	102	-23	-22	26
Ostale terjatve	-32	-71	-68	-69	-88	5	-12	-25	-55	-32	1	15	-27	5	-36	5	-21	-25	-8	1	-7	-25	1
Obveznosti	716	1.102	1.584	2.251	3.916	861	993	931	1.131	797	100	149	744	427	136	368	267	298	567	303	332	162	44
Komercialni krediti ⁴	-10	95	59	211	236	25	99	4	108	-9	48	22	28	-26	-60	89	42	61	4	-80	50	21	17
Posojila	575	837	1.128	1.673	2.642	295	807	662	879	219	150	86	571	143	250	269	247	216	415	154	-43	107	43
Vloge	152	130	428	335	1.014	551	97	245	120	596	-96	48	145	300	-60	5	-16	18	119	236	327	33	-14
Ostale obveznosti	-1	39	-31	33	25	-11	-10	20	25	-9	-2	-6	-1	9	6	5	-7	2	29	-6	-3	0	-2
Mednar. denarne rezerve ⁵	-1.439	-1.885	-264	256	-189	-4	-38	-155	8	-92	31	392	-461	-34	44	-165	153	-37	-108	-234	6	136	76
Statistična napaka	110	-199	93	-94	-402	9	10	-196	-225	-17	-60	71	0	-8	-104	-84	-26	16	-215	26	-65	22	-62
ZUNANJETRGOVINSKA BLAGOVNA MENJAVA PO NAMENU, v mio EUR																							
Izvoz investicijskega blaga	1.417	1.542	1.634	1.832	2.048	452	550	500	545	551	175	180	195	176	139	185	180	191	174	158	169	224	n.p.
Repromateriala	5.039	5.245	5.463	6.220	6.945	1.620	1.804	1.724	1.797	1.992	591	588	625	584	492	648	616	649	531	618	630	744	n.p.
Blaga za široko porabo	3.891	4.175	4.188	4.485	5.322	1.246	1.339	1.280	1.456	1.432	431	437	472	454	327	499	489	514	453	453	456	523	n.p.
Uvoz investicijskega blaga	2.009	2.072	2.322	2.403	2.615	550	624	612	829	629	204	205	216	222	169	222	230	292	307	152	224	253	n.p.
Repromateriala	6.700	6.816	7.079	8.096	9.488	2.195	2.365	2.356	2.572	2.632	772	772	821	810	677	870	814	916	842	778	842	1.012	n.p.
Blaga za široko porabo	2.635	2.686	2.836	3.200	3.624	834	898	892	1.000	991	291	297	310	276	258	359	332	352	316	290	318	383	n.p.

Vira podatkov: BS, SURS. Opombe: ¹izvoz in uvoz sta prikazana po F.O.B. in vključujeta prilagoditev za uvoz in izvoz blaga po ITRS ter po poročilih prostocarinških prodajal, ²samo denarni tok, podatki bodo popravljeni, ³vključuje izdajo državnih obveznic za zamenjavo dela alociranega zunanega dolga z zapadlimi obrestmi (465.4 mio USD) - v istem znesku so se zmanjšale obveznosti bank do tujih posojil; vključuje tudi izdajo državnih Evroobveznic (320.6 mio USD); Pritok na račun je vključen v povečanje mednarodnih denarnih rezerv, ⁴kratkoročni komercialni krediti so od 1993 vključeni v terjatve v neto znesku, ⁵rezerve BS.

Denarna gibanja

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 6/2006	str. P 7

	2005	2005												2006				
	Dec.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5
GLAVNI DENARNI AGREGATI , stanje konec meseca, v mrd SIT, nacionalne definicije.																		
Gotovina v obtoku	214.2	187.9	189.2	190.4	198.6	199.4	204.4	202.2	197.6	202.7	210.3	201.2	214.2	202.7	206.8	207.5	220.9	216.5
Vpogledne vloge pri bankah	1490.9	1283.3	1174.9	1151.4	1207.0	1183.3	1276.9	1268.2	1273.3	1284.9	1282.8	1312.9	1490.9	1475.5	1482.4	1525.4	1535.3	1572.5
Vloge podjetij in DFO pri BS	2.8	6.6	5.6	5.2	3.5	3.3	2.8	2.9	2.6	3.1	2.3	3.0	2.8	3.5	2.8	5.7	6.5	4.9
Vloge republiškega proračuna pri BS	2.7	2.7	2.6	2.8	2.9	2.8	3.1	2.7	3.1	3.3	2.8	2.9	2.7	2.2	2.0	1.9	2.1	2.1
Skupaj vpogledne vloge nebančnih sektorjev pri BS	5.5	9.3	8.3	8.0	6.4	6.0	5.9	5.6	5.7	6.4	5.1	5.9	5.5	5.7	4.8	7.6	8.5	7.0
Tolarske hranilne in vezane vloge pri bankah	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.7
Vezane vloge javnega sektorja pri BS	1687.9	1696.2	1765.7	1770.9	1699.3	1788.0	1753.1	1781.1	1808.9	1765.4	1774.7	1826.6	1687.9	1728.4	1742.3	1718.2	1661.8	1682.1
Tolarski vrednostni papirji	122.4	138.7	148.1	157.1	157.0	153.8	149.1	145.7	155.9	164.9	157.4	123.1	122.4	77.1	78.8	101.6	109.7	103.2
Vloge v tuji valuti pri bankah	7.8	18.2	18.8	17.3	23.4	16.5	11.5	11.3	9.9	10.4	10.2	8.5	7.8	8.8	9.1	9.4	9.3	9.0
M1	1710.7	1480.4	1372.3	1349.8	1412.0	1388.7	1487.2	1476.0	1476.5	1494.1	1498.2	1519.9	1710.7	1683.9	1694.1	1740.5	1764.7	1796.0
M2	3521.4	3315.5	3286.2	3277.9	3268.4	3330.7	3389.4	3402.9	3441.7	3424.6	3430.7	3470.1	3521.4	3489.7	3515.6	3560.8	3536.7	3582.0
M3	3529.2	3333.7	3305.0	3295.2	3291.8	3347.1	3400.9	3414.2	3451.6	3435.0	3441.0	3478.6	3529.2	3498.5	3524.7	3570.2	3546.0	3591.0
TERJATVE BANČNEGA SISTEMA , stanje konec meseca, v mrd SIT.																		
BS do državnega proračuna	17.4	26.1	26.0	26.0	26.1	17.5	17.7	17.7	17.6	17.6	17.4	17.4	17.4	17.3	17.3	17.1	16.9	16.9
Do državnega proračuna	780.4	742.8	762.6	799.4	796.7	825.6	744.5	740.5	734.0	762.6	773.9	776.5	780.4	808.0	792.9	767.3	774.0	777.2
Do ostalega državnega sektorja	23.1	35.4	21.5	22.0	22.0	21.1	21.3	18.6	18.2	17.8	21.9	22.1	23.1	19.2	19.4	23.9	23.8	23.4
Do prebivalstva	1025.9	848.7	835.7	855.7	875.5	898.0	917.7	937.3	956.9	976.0	995.8	1014.4	1025.9	1040.6	1053.2	1080.5	1108.6	1138.2
Do podjetij	2621.2	2184.8	2234.6	2289.4	2329.2	2359.0	2386.2	2414.2	2437.8	2483.5	2497.1	2577.3	2621.2	2695.3	2738.2	2800.0	2883.1	2911.5
Do nedennarnih finančnih institucij	227.7	166.7	163.5	161.9	169.5	181.0	183.2	178.4	187.9	197.9	194.5	207.2	227.7	231.2	243.6	253.1	263.0	276.8
Do denarnega sektorja	1409.9	1250.4	1265.5	1268.8	1248.0	1245.4	1365.5	1373.9	1349.8	1381.0	1358.6	1372.8	1409.9	1493.7	1496.0	1485.2	1407.3	1437.9
Tolarska posojila	2099.3	2371.2	2378.9	2283.1	2304.6	2266.7	2168.7	2162.3	2159.0	2165.3	2150.2	2102.8	2099.3	2106.1	2136.3	2124.1	2132.6	2114.1
Devizna posojila	2199.6	1455.2	1494.6	1549.0	1577.8	1646.4	1735.4	1783.5	1836.1	1913.8	1978.3	2095.9	2199.6	2286.2	2352.9	2455.8	2539.4	2618.8
Vrednostni papirji (SIT)	1789.4	1402.5	1410.0	1565.0	1558.4	1617.0	1714.3	1717.1	1689.6	1739.8	1713.4	1771.6	1789.4	1895.7	1854.0	1830.1	1787.8	1832.1
OBVEZNOSTI BANK DO NEBANČNIH SEKTORJEV , stanje konec meseca, v mrd SIT.																		
Tolarske vloge skupaj	2610.2	2419.2	2403.7	2451.6	2446.8	2484.9	2423.7	2447.8	2478.4	2516.9	2526.9	2579.5	2610.2	2692.7	2651.4	2651.7	2685.9	2706.3
Čez noč	986.9	881.6	803.7	775.2	847.2	861.4	899.4	893.4	892.6	903.4	921.9	915.0	986.9	962.5	950.4	1004.8	1003.6	1032.9
Hranilne vloge – kratkoročne vezane	1175.8	1073.5	1128.4	1181.6	1104.9	1133.1	1059.0	1086.7	1107.6	1134.3	1134.2	1217.8	1175.8	1295.1	1264.0	1210.5	1229.8	1234.7
Vezane vloge – dolgoročne vezane	309.7	335.8	335.6	346.6	357.3	341.5	338.6	347.4	344.9	343.2	324.4	308.8	309.7	312.7	313.2	294.1	295.3	285.7
Kratkoročne vloge na odpoklic	137.8	128.3	136.1	148.2	137.5	148.8	126.8	120.2	133.3	136.0	146.4	137.9	137.8	122.3	123.9	142.3	157.2	153.0
Devizne vloge skupaj	1346.6	1281.3	1281.1	1287.9	1285.5	1304.3	1327.8	1306.2	1370.2	1326.9	1321.6	1372.4	1346.6	1344.7	1372.8	1403.8	1367.3	1416.7
Čez noč	534.8	415.3	391.4	390.7	381.6	339.5	392.0	387.8	395.4	395.6	387.9	415.8	534.8	542.5	550.7	547.0	546.0	558.8
Hranilne vloge – kratkoročne vezane	481.2	590.3	616.3	612.9	594.7	655.4	625.2	618.2	626.0	623.7	609.6	619.1	481.2	474.9	491.5	515.3	480.9	513.6
Vezane vloge – dolgoročne vezane	295.2	241.7	239.6	249.2	276.1	275.4	277.7	268.1	316.0	270.3	285.0	301.0	295.2	295.7	297.9	300.5	302.8	310.9
Kratkoročne vloge na odpoklic	35.4	34.0	33.9	35.0	33.0	34.0	32.9	32.1	32.7	37.4	39.2	36.4	35.4	31.6	32.7	41.0	37.6	33.4

Vir podatkov: BS. Zaradi prehoda Banke Slovenije na metodologijo, ki je skladna z Evropsko centralno banko, se je v ekonomskih ogledalih, ki opisujejo kredite in varčevanje prebivalstva, spremenila struktura tabel.

Cene	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. P 8

Indeksi 2005=100	2001	2002	2003	2004	2005	2005				2006	2005								2006				
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5
IZBRANI CENOVNI INDIKATORJI																							
Cene življenjskih potrebščin CPI	83,0	89,2	94,2	97,6	100,0	98,6	99,8	100,6	101,0	100,8	99,9	100,0	100,7	100,0	101,1	101,3	100,8	100,8	100,2	100,6	101,4	102,3	103,2
Hrana in brezalkoholne pijače	89,2	95,9	100,3	100,8	100,0	101,5	100,3	98,7	99,5	101,6	101,1	99,3	98,8	98,5	98,9	98,7	99,5	100,2	101,6	101,5	101,2	102,8	
Alkoholne pijače in tobak	70,7	80,8	91,0	96,3	100,0	98,4	98,5	101,8	101,3	101,5	98,6	98,4	101,8	101,9	101,7	101,6	101,2	101,3	101,5	101,7	101,8	101,8	
Obleka in obutev	90,5	93,5	99,3	101,0	100,0	96,1	103,0	97,4	103,5	93,7	103,4	103,4	102,4	90,8	98,9	103,7	104,9	102,0	89,6	91,0	100,6	104,1	105,7
Stanovanje	75,1	80,2	85,4	91,7	100,0	96,4	98,7	101,8	103,1	104,4	98,4	99,2	100,9	101,2	103,3	103,8	102,8	102,8	103,6	104,8	104,7	105,7	106,6
Stanovanjska oprema	85,3	90,1	94,3	96,5	100,0	98,0	100,3	100,6	101,1	101,9	100,6	100,4	100,5	100,6	100,7	100,9	101,3	101,1	101,7	101,3	102,7	103,0	102,8
Zdravje	87,5	93,4	98,8	100,3	100,0	100,9	100,8	99,1	99,2	98,4	100,8	100,7	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	98,3	98,3	98,5	98,6	98,6
Prevoz	82,0	88,0	92,1	97,4	100,0	98,2	99,3	101,7	100,8	99,9	99,0	99,6	100,6	101,3	103,3	103,2	99,7	99,5	100,2	100,2	99,4	101,2	102,6
Komunikacije	85,5	98,5	99,8	100,0	100,0	100,6	99,5	99,8	100,2	100,0	99,4	98,9	98,9	100,1	100,4	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	99,9	99,7	99,5
Rekreacija in kultura	83,9	89,8	94,2	97,7	100,0	98,4	99,2	102,9	99,5	100,0	99,0	100,6	103,4	104,3	101,1	99,2	99,1	100,1	99,4	100,4	100,1	100,6	101,4
Izobraževanje	75,9	83,5	87,1	93,4	100,0	96,3	100,6	100,9	102,2	102,0	100,6	100,6	100,6	100,6	101,3	102,1	102,1	102,5	102,5	101,6	101,9	104,1	104,1
Gostinske in nastanitvene storitve	77,8	84,9	91,1	95,8	100,0	98,4	99,3	100,7	101,6	102,2	99,2	99,8	100,2	100,7	101,3	101,8	101,6	101,4	101,9	102,1	102,7	103,5	104,0
Raznovrstno blago in storitve	81,8	88,8	94,5	98,1	100,0	98,6	99,8	100,8	100,8	102,1	99,9	100,0	100,8	100,7	100,9	100,4	101,0	101,0	101,1	101,7	103,6	103,6	104,0
Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin	82,9	89,1	94,2	97,6	100,0	98,6	99,8	100,7	100,9	100,8	99,9	99,9	100,7	100,2	101,2	101,4	100,8	100,7	100,3	100,7	101,4	102,3	103,3
Cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih	86,6	91,0	93,4	97,4	100,0	99,7	99,9	99,9	100,6	101,3	99,8	99,8	99,7	99,9	100,2	100,4	100,5	100,9	100,8	101,4	101,8	102,1	102,2
Proizvodi za vmesno porabo	86,4	89,6	91,4	96,9	100,0	99,6	100,0	99,9	100,6	101,9	100,0	99,8	99,6	99,9	100,2	100,3	100,4	101,2	101,3	101,9	102,6	103,1	103,4
Proizvodi za investicije	92,5	95,1	94,7	97,0	100,0	100,0	100,3	99,5	100,2	99,7	100,1	99,8	99,5	99,5	99,6	100,1	100,3	100,1	99,6	100,1	99,6	99,5	99,2
Proizvodi za široko porabo	85,2	91,6	95,3	98,1	100,0	99,5	99,7	100,0	100,6	101,0	99,5	99,9	99,7	99,9	100,4	100,6	100,6	100,6	100,4	101,0	101,5	101,7	101,6
REGULIRANE CENE¹																							
Energetika	76,3	81,1	83,3	89,4	100,0	93,5	98,2	104,5	103,8	104,7	97,5	99,1	102,4	103,2	107,9	107,3	102,0	102,0	104,1	105,3	104,6	107,8	111,4
Naftni derivati	74,0	78,9	80,2	86,7	100,0	91,8	97,5	105,8	104,8	105,6	96,6	98,7	103,0	104,1	110,4	109,5	102,5	102,5	105,0	106,5	105,4	110,4	116,1
Elektrika za gospodinjstva	85,4	90,4	93,8	98,6	100,0	99,1	100,3	100,3	100,3	100,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8
Komunala	71,0	83,4	88,6	96,2	100,0	100,0	100,1	100,0	99,9	100,1	100,1	100,1	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	100,1	100,1	101,2	100,7
Promet in zveze skupaj	70,7	91,5	95,2	97,9	100,0	98,8	99,2	101,1	101,0	101,2	99,2	99,6	101,3	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,6	101,6	101,6
Ostale regulirane cene	81,7	86,0	89,8	95,7	100,0	99,1	99,5	100,7	100,7	101,8	99,6	99,6	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	101,8	101,8	101,9	102,2	102,3
Regulirane cene skupaj	74,7	82,5	85,5	91,5	100,0	95,3	98,7	103,3	102,8	103,7	98,1	99,3	101,8	102,4	105,6	105,2	101,6	101,6	103,2	104,1	103,7	106,1	108,5

Vir podatkov: SURS, izračuni, ocene UMAR. Opomba: ¹sestava skupin se spreminja, podatki med posameznimi leti niso popolnoma primerljivi s predhodno objavljenimi.

Obrestne mere in investicije

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 6/2006	str. P 9

	Konec leta					2005										2006				
	2001	2002	2003	2004	2005	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	
OBRETNOSTNE MERE, v %																				
Eskontna mera	10,75	9,75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
konska zamudna	27,99	21,16	18,25	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	13,50	13,50	13,50	13,50	-	
Blagajniški zapisi v tujem denarju	4,08	3,14	2,17	2,00	2,10	2,06	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04	2,06	2,31	2,36	2,38	2,50	2,61	2,61	-	
Pasivne obrestne mere																				
Vpogledne vloge (nominalne)	1,0	1,0	1,0	0,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	-	
Vežane vloge 31-90 dni (r)	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vežane vloge nad 1 leto (r)	4,7	3,6	1,7	0,6	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	-	
Aktivne obrestne mere																				
Kratkoročna posojila	5,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dolgoročna posojila	7,8	7,4	6,2	4,9	4,2	4,7	4,1	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	-	
REVALORIZACIJSKE STOPNJE, v %																				
Na letni ravni	8,62	7,66	5,96	3,87	2,95	3,71	2,38	2,46	2,38	2,38	2,46	3,59	3,71	2,38	2,38	2,64	2,38	2,46	-	
Devizna klavzula na letni ravni	4,7	4,0	2,8	1,3	-0,1	-0,3	-0,3	-0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	-0,3	0,0	0,0	-0,1	0,1	0,0	-	
NALOŽBE, izplačila, v mio SIT																				
Skupaj	514.497	524.626	610.923	760.662	772.675	46.622	43.871	61.053	58.460	53.929	61.924	52.422	81.795	128.155	70.523	51.609	63.277	52.510	56.768	
Industrija skupaj	121.197	114.794	136.349	184.271	181.466	14.492	10.652	14.422	14.469	18.200	14.475	13.292	21.655	20.091	21.726	10.971	12.392	10.174	11.172	
Energetika	26.743	36.959	31.538	39.105	38.701	1.973	1.533	3.321	3.970	3.760	4.194	1.884	3.050	6.625	2.686	3.337	2.340	1.405	2.119	
Predelovalne dejavnosti	94.454	77.835	104.811	145.163	142.765	12.519	9.119	11.101	10.499	14.440	10.281	11.408	18.605	13.466	19.040	7.634	10.052	8.769	9.053	
Gradbeništvo	9.391	8.937	11.350	21.470	129.610	2.461	1.877	1.629	1.666	1.724	71.722	8.272	12.852	22.406	8.392	8.929	10.808	7.472	11.717	
Promet in zveze	82.479	58.244	39.779	54.720	63.689	3.074	3.841	3.762	4.584	3.894	3.016	4.387	8.279	7.148	4.115	2.762	4.692	3.855	4.716	
Trgovina	56.554	66.950	67.852	80.272	93.793	5.068	4.326	4.801	6.401	5.533	11.465	5.282	12.105	16.237	13.481	6.019	7.889	4.879	4.880	
Gostinstvo	7.687	9.144	14.665	14.206	15.641	850	1.117	2.867	1.109	715	2.080	651	693	2.742	1.233	650	1.705	840	889	
Finančne in tehnične storitve	30.796	40.339	48.049	52.291	48.192	3.287	3.921	5.055	4.153	2.965	2.896	2.376	3.995	5.659	3.851	2.486	3.284	4.210	4.957	
Ostalo	206.393	226.220	292.876	353.432	240.285	17.390	18.137	28.517	26.078	20.898	-43.730	18.162	22.216	53.872	17.725	19.792	22.507	21.080	18.437	
V gospodarsko infrastrukturo sk. ¹	166.027	162.078	177.777	223.096	180.751	8.656	11.379	15.647	15.414	13.344	16.749	10.942	17.214	29.409	11.917	11.312	11.724	7.283	13.947	
Energetika	26.742	36.959	46.562	46.469	42.212	1.973	1.533	3.321	3.970	3.760	4.194	1.884	3.050	6.625	2.686	3.337	2.340	1.405	2.119	
Oskrba z elektriko	16.012	25.132	26.903	23.107	24.251	1.077	1.120	2.411	2.974	2.292	2.654	940	1.756	2.433	1.554	1.947	1.394	941	1.381	
Oskrba s plinom	506	1.380	1.282	689	678	43	15	27	30	33	77	57	74	111	74	32	51	41	30	
Oskrba s toplom vodo	966	1.168	2.725	2.027	2.564	125	95	139	410	244	190	140	253	144	73	205	211	41	140	
Oskrba s hladno vodo	9.259	9.280	15.652	20.645	14.720	728	303	744	555	1.191	1.273	746	966	3.939	986	1.153	685	381	569	
Prometna infrastruktura	139.285	125.119	131.215	176.627	138.539	6.683	9.846	12.326	11.444	9.583	12.555	9.058	14.164	22.783	9.231	7.975	9.384	5.878	11.828	
Železnice	30.074	16.924	1.717	1.822	2.615	204	245	481	256	306	351	87	291	263	78	123	586	608	571	
Zračni promet	821	618	1.774	2.660	3.462	184	563	267	233	116	170	77	450	137	135	216	73	10	207	
Ceste, avtoceste	67.506	81.467	103.849	141.157	106.040	4.583	6.932	9.682	8.729	7.181	9.894	6.116	10.930	19.875	6.791	5.887	5.968	3.760	9.044	
Pošta in telekomunikacije	38.757	24.573	20.923	26.717	24.143	1.535	1.912	1.741	1.997	1.893	1.944	2.693	2.359	2.393	2.161	1.621	2.563	1.330	1.749	
Ostalo	2.127	1.538	2.952	4.271	2.279	176	193	156	229	87	195	85	135	116	66	128	195	171	257	

Viri podatkov: SURS, BS, APP. Opomba: ¹izplačila so zbrana na podlagi individualnih podatkov za investitorje. Od septembra 2005 je v gradbeništvu zajeto večje infrastrukturno podjetje.

Trg dela

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 6/2006	str. P 10

Število v tisoč	2001	2002	2003	2004	2005	2005				2006	2005								2006				
						Q I	Q II	Q III	Q IV	Q I	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4
A FORMALNO AKTIVNI (A=B+E)	908,2	911,4	899,1	900,3	905,0	900,5	904,5	905,0	910,0	908,2	903,8	904,6	905,0	904,6	903,3	907,2	911,7	912,2	906,1	907,7	908,3	908,7	909,9
B FORMALNO DELOVNO AKTIVNI (C+D)¹	806,3	808,7	801,4	807,5	813,1	807,5	814,3	814,1	816,5	814,6	812,2	814,8	816,1	813,5	812,7	816,1	817,5	818,3	813,6	812,5	814,1	817,3	819,9
v kmetijstvu, gozdarstvu, ribištvu	42,3	45,4	37,7	41,2	38,7	38,7	39,0	38,9	38,8	39,5	39,0	39,0	39,0	38,9	38,9	38,9	38,9	38,9	38,6	39,4	39,5	39,6	39,2
v industriji in gradbeništvu	321,8	323,3	318,4	313,9	310,9	310,9	313,5	313,3	311,8	308,2	312,0	314,2	314,5	313,7	313,2	313,1	313,5	313,0	308,8	307,8	307,8	308,9	310,3
od tega: v predelovalnih dejavnostih	240,8	243,1	238,9	236,1	233,7	233,4	233,0	230,9	229,8	227,5	232,9	233,3	232,7	231,6	230,7	230,5	230,7	230,5	228,3	227,7	227,5	227,3	227,0
v gradbeništvu	64,1	63,4	63,3	62,2	61,7	61,9	64,9	66,9	66,5	65,4	63,4	65,3	66,1	66,5	66,9	67,1	67,2	67,0	65,2	64,8	65,1	66,3	67,9
v storitvah	442,2	440,0	445,2	452,3	463,5	457,9	461,8	461,9	465,9	467,0	461,2	461,6	462,6	460,9	460,7	464,0	465,1	466,4	466,1	465,4	466,8	468,8	470,3
od tega: v javni upravi	44,6	45,9	47,7	49,9	49,1	49,3	49,7	49,8	49,9	49,8	49,5	49,7	49,9	49,8	49,8	49,9	49,9	49,9	49,8	49,5	49,7	50,1	50,3
v izobraževanju, zdravstvu in soc.varstvu	110,1	101,6	102,7	105,0	106,5	106,9	107,7	107,0	108,4	108,5	107,5	107,7	107,9	106,7	106,4	107,9	108,2	108,5	108,4	108,1	108,6	108,7	108,9
ZAPOSLENI¹	722,1	721,4	722,1	724,4	731,6	726,4	732,9	732,6	734,4	731,7	730,9	733,4	734,6	732,1	731,3	734,4	735,5	736,2	731,5	729,6	731,1	734,2	737,0
V podjetjih in organizacijah	653,8	654,6	656,0	658,7	666,2	662,4	667,1	666,6	668,6	667,6	665,4	667,4	668,4	666,1	665,5	668,3	669,1	670,1	666,7	665,9	667,3	669,7	671,5
V individualnem sektorju	68,4	66,8	66,2	65,6	65,4	64,0	65,9	66,0	65,8	64,0	65,4	66,0	66,2	66,0	65,8	66,2	66,4	66,2	64,8	63,8	63,8	64,5	65,5
D SAMOZAPOSELENI IN KMETJE	84,2	87,3	79,2	83,1	81,5	81,1	81,4	81,5	82,0	83,0	81,3	81,4	81,4	81,4	81,5	81,6	82,0	82,1	82,0	82,8	83,0	83,1	82,9
E REGISTRIRANI BREZPOSELNI	101,9	102,6	97,7	92,8	91,9	92,9	90,1	90,9	93,6	93,6	91,6	89,8	88,9	91,1	90,6	91,1	94,2	93,9	92,6	95,2	94,1	91,4	90,0
Ženske	51,7	52,5	51,6	49,3	49,4	48,8	48,6	49,7	50,6	50,3	49,0	48,4	48,3	50,0	49,6	49,7	51,3	50,9	49,7	50,7	50,5	49,6	49,1
Mladi (do 26. leta)	24,5	24,7	25,5	24,3	22,2	21,1	22,1	21,7	23,9	21,7	22,9	22,0	21,4	21,7	21,4	22,1	24,6	24,4	22,8	22,6	21,8	20,7	20,0
Starejši od 40 let	51,5	50,7	43,1	39,7	40,1	41,2	39,4	39,8	39,9	41,7	39,7	39,4	39,2	39,7	39,9	39,8	39,9	39,8	40,0	41,8	41,9	41,2	40,9
Brez strokovne izobrazbe	47,9	48,2	43,2	38,6	37,5	38,4	37,0	36,9	37,5	37,4	37,7	36,9	36,4	36,6	36,8	37,3	37,6	37,7	37,2	38,1	37,8	36,4	35,5
Brezposelni več kot 1 leto	60,0	55,8	47,5	42,9	43,4	42,6	42,9	44,6	43,6	43,6	43,0	42,9	42,9	44,0	44,4	45,5	43,9	44,0	42,9	43,8	43,6	43,2	43,0
Prejemniki nadomestil in pomoči	25,8	24,4	24,3	22,3	23,3	23,6	22,9	23,5	23,2	25,4	23,1	22,9	22,8	23,1	23,9	23,5	22,7	23,1	23,7	25,6	25,2	25,3	18,0
F STOPNJA REG. BREZP., E/A, v %	11,2	11,3	10,9	10,3	10,2	10,3	10,0	10,0	10,3	10,3	10,2	10,1	9,8	10,1	10,0	10,0	10,3	10,3	10,2	10,5	10,4	10,1	9,9
G TOKOVI AKTIVNEGA PREBIVALSTVA	2,8	-2,3	-10,2	2,4	8,0	3,7	3,2	2,2	-1,0	2,6	2,0	0,8	0,4	-0,4	-1,3	3,8	4,6	0,5	-6,1	1,6	0,6	0,4	1,2
Novi brezposelni iskalci prve zaposlitve	21,9	21,4	25,4	26,0	21,7	3,3	3,4	6,3	8,6	3,7	1,3	1,0	1,1	1,1	1,4	3,8	5,6	1,9	1,1	1,4	1,0	1,3	1,2
Izgubili delo	65,8	66,0	68,8	69,6	67,2	18,6	14,7	17,0	17,0	19,4	4,9	4,9	4,9	6,0	5,3	5,6	5,3	5,6	6,0	9,0	5,0	5,5	4,9
Brezposelni dobili delo	52,7	52,2	50,5	54,3	53,9	14,9	14,1	12,9	11,9	15,6	5,0	4,9	4,2	3,1	4,8	5,0	4,3	4,4	3,2	5,0	4,4	6,1	4,9
Črtani brezposelni	35,3	39,9	47,3	46,6	33,1	5,5	7,4	8,2	12,1	8,7	2,2	2,7	2,6	1,9	2,4	3,8	3,5	3,4	5,3	2,7	2,6	3,4	2,6
Prirast delovnih dovoljenj za tujce	-6,4	2,1	3,5	-0,5	3,9	-0,2	3,0	1,4	-0,3	2,7	1,7	0,9	0,4	0,9	0,7	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,7	1,9	1,6
Upokojitve ²	14,6	14,8	15,1	15,4	12,3	1,6	2,7	4,2	3,9	4,4	0,8	0,9	1,0	1,1	1,1	1,9	1,7	1,1	1,0	2,3	0,9	1,2	1,3
Umrli ²	2,7	2,6	2,5	2,5	2,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Drugi, ki so dobili delo, neto ²	37,9	29,4	23,9	39,5	28,9	8,0	7,1	6,9	6,8	9,4	1,9	2,7	2,7	0,7	0,3	6,0	4,2	3,3	-0,8	5,0	2,5	1,9	2,4
H PROSTA DELOVNA MESTA	11,9	11,6	12,1	14,1	16,9	14,3	18,3	18,0	16,5	19,1	16,9	18,6	19,2	17,2	15,8	21,1	17,2	15,5	16,7	19,2	16,5	21,7	18,4
Od teh za določen čas, v %	72,4	74,4	73,8	73,7	75,6	73,8	76,4	77,9	73,7	71,6	76,3	76,2	76,6	75,5	83,6	75,5	75,0	73,9	72,1	66,1	71,4	76,6	75,4
DELOVNA DOVOLJENJA ZA TUJCE	38,2	35,3	39,7	39,7	41,6	38,9	39,5	42,0	43,3	43,0	40,6	41,4	41,9	42,8	43,5	43,3	43,2	43,0	43,0	43,1	43,7	45,7	47,2
Od vseh formalno aktivnih (I/A, v %)	4,2	3,9	4,4	4,4	4,6	4,3	4,4	4,6	4,8	4,7	4,5	4,6	4,6	4,7	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	4,7	4,8	5,0	5,2

Viri podatkov: SURS, ZRSZ, ZPIZ. Opombe: ¹Z januarjem 2005 je SURS prešel na novo metodologijo ugotavljanja formalno delovno aktivnega prebivalstva. Novi vir podatkov za zaposlene in samozaposlene razen kmetov je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP), podatki o kmetih pa so napovedani s pomočjo ARIMA-modela na osnovi četrtletnih podatkov o kmetih iz Ankete o delovni sili. Po novi metodologiji so preračunani tudi podatki za pretekla leta do januarja 2000, ²ocena UMAR na podlagi podatkov ZPIZ in ZRSZ.

Narodnogospodarski stroški

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 6/2006	str. P 11

	2001	2002	2002	2003	2004	2004	2005	2005				2006	2005				2006			
								Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	9	10	11	12	1	2	3	4
BRUTO PLAČA NA ZAPOSLENEGA, v SIT¹	nova metodologija																			
Skupaj	214.561	235.436	235.436	253.200	267.571	264.403	277.279	267.391	270.945	275.944	294.659	281.562	277.374	279.506	313.965	290.505	281.593	277.403	285.690	279.896
Kmetijstvo, ribištvo	185.256	200.608	196.197	207.446	217.474	215.981	224.253	215.223	217.556	223.266	240.966	227.817	224.381	225.272	263.472	234.155	227.922	222.596	232.932	224.718
A Kmetijstvo	185.550	201.007	196.758	207.565	217.554	216.252	224.225	215.269	217.738	223.375	241.171	227.475	224.541	225.229	264.305	233.978	227.776	222.116	232.534	224.525
B Ribištvo	172.752	183.110	183.110	197.567	207.828	205.207	218.670	213.271	209.434	218.378	232.990	241.535	216.878	227.108	230.539	241.323	233.696	242.475	248.433	233.254
Industrija, gradbeništvo	182.498	201.146	200.160	215.547	230.884	229.615	243.067	233.610	236.353	241.806	260.500	248.540	243.545	245.164	284.908	251.428	249.600	241.494	254.527	242.758
C Rudarstvo	248.031	274.202	274.202	298.122	326.739	324.410	344.670	328.429	340.491	339.288	371.164	347.854	343.936	343.040	429.683	340.770	348.582	345.434	349.545	345.081
D Predelovalne dejav.	178.596	197.166	196.220	211.060	226.029	225.806	238.985	231.044	232.293	237.742	255.026	245.762	239.215	241.126	277.158	246.795	247.403	238.025	251.857	239.263
E Oskr. z elektr., plin, vodo	250.000	278.616	277.009	299.812	324.344	322.478	353.836	322.401	329.251	343.676	420.375	347.421	349.465	355.189	543.751	362.186	352.398	335.951	353.915	341.094
F Gradbeništvo	173.179	189.015	188.911	204.316	218.781	214.536	224.794	214.090	221.927	225.868	236.563	227.539	227.709	227.058	245.273	237.358	225.028	224.250	233.339	225.300
Proizvodne storitve	199.109	216.813	216.457	232.528	247.320	242.355	253.747	245.079	247.339	250.493	272.077	256.947	251.513	256.038	283.231	276.960	255.447	253.401	261.993	257.312
G Trgovina	189.609	207.203	207.059	222.101	237.002	233.682	244.880	236.359	239.801	242.147	260.919	248.976	243.131	245.925	274.812	262.020	247.515	246.450	252.962	249.304
H Gostinstvo	165.159	178.438	178.105	189.230	200.054	196.458	202.895	196.853	198.691	203.743	212.225	205.712	202.979	206.529	218.077	212.069	207.214	203.880	206.041	207.644
I Promet, skladišč., zveze	232.483	252.308	251.625	272.238	290.603	284.881	299.377	288.958	288.468	292.814	326.711	299.517	294.559	303.318	333.740	343.074	296.790	292.584	309.176	299.354
Poslovne storitve	262.436	287.424	283.209	305.446	322.248	312.967	325.355	310.803	317.632	317.531	355.454	325.652	321.306	320.118	401.887	344.356	324.323	321.702	330.931	330.016
J Finančno posredništvo	313.370	339.900	339.900	370.832	392.954	388.044	413.896	380.954	407.582	393.531	471.964	402.474	403.903	393.382	589.766	432.744	396.145	397.594	413.684	426.939
K Posl. z nepremičninami	233.439	258.709	254.626	273.716	288.965	283.421	292.763	284.126	284.678	289.166	312.335	297.356	290.583	293.101	332.240	311.663	297.527	293.543	300.999	294.896
Javne storitve	262.648	285.571	293.973	312.583	321.405	319.911	330.580	321.851	325.880	333.536	341.066	334.543	333.562	335.906	347.301	339.990	335.371	334.065	334.193	334.641
L Javna uprava	278.826	299.889	299.889	321.502	322.912	322.928	333.302	325.806	330.083	337.434	339.869	338.015	339.196	338.944	341.618	339.045	338.904	339.765	335.376	335.054
M Izobraževanje	255.222	288.267	288.038	309.968	326.002	325.463	340.967	329.453	334.639	347.544	352.250	347.883	347.915	348.599	355.151	353.000	346.243	348.008	349.399	348.245
N Zdrav.,socialno varstvo	253.131	267.824	291.318	308.013	312.423	310.990	316.827	310.231	313.273	317.824	325.926	318.848	315.768	320.518	332.207	325.053	322.135	315.908	318.501	321.717
O Dr.javne.skup.,oseb. str.	273.443	293.855	293.764	307.184	325.541	316.566	325.159	316.045	318.560	319.481	346.260	322.738	318.012	326.343	373.778	338.659	324.857	320.575	322.783	323.475
INDIKATORJI KONKURENČNOSTI, 2001=100																				
Tečaji																				
Efektivni tečaj ² nominalno	100,0	96,4	-	95,9	94,7	-	94,0	94,4	94,1	93,8	93,6	93,6	93,7	93,7	93,6	93,5	93,6	93,5	93,7	94,0
Realni (relativ.c. življ.potreb.)	100,0	101,7	-	105,0	105,0	-	104,7	104,7	104,8	104,7	104,5	103,9	104,8	104,9	104,5	104,1	103,7	103,6	104,5	105,2
Realni (relativ. proizvajal.c.)	100,0	101,5	-	102,6	102,8	-	99,4	102,8	102,1	101,1	100,8	100,8	100,8	100,5	100,9	101,1	100,6	100,8	101,1	100,9
SIT/USD	242,7	240,2	-	207,1	192,4	-	192,7	182,7	190,2	196,4	201,5	199,3	195,3	199,3	203,2	202,2	197,9	200,4	199,5	195,9
SIT/EVR	217,2	226,2	-	233,7	238,9	-	239,6	239,7	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6
Stroški dela na enoto proizvoda³																				
Nominalno	100,0	105,9	-	109,8	111,4	111,7	111,6	114,4	109,8	110,8	112,9	109,3	100,6	103,4	119,2	116,1	111,6	112,4	104,0	-
Realno ⁴	100,0	100,7	-	101,8	99,0	99,4	96,7	99,4	95,2	96,1	97,3	93,5	86,9	89,3	102,8	99,7	95,9	96,1	88,4	-
V košari valut ⁵	100,0	102,0	-	105,3	105,3	105,7	104,8	107,8	103,2	103,9	105,7	102,3	94,2	96,9	111,6	108,6	104,4	105,0	97,4	-

Viri podatkov: SURS, APP, BS, OECD Main Economic Indicators, preračuni UMAR. Opombe: Podatki za mesečne bruto plače na zaposlenega so bili v septembru 2005 objavljeni po novi metodologiji za leto 2004 in dalje. ¹za leto 2002 so podatki o plačah SURS-ovi preračuni, ki ne upoštevajo opravljenih sprememb v podrazredu 85.322 – dejavnosti invalidskih organizacij. Ponovljeni podatki o plačah za I. 2002 so redno objavljeni SURS-ovi podatki, ki upoštevajo opravljene spremembe v podrazredu 85.322 in se ta časovni niz nadaljuje v letu 2003. ²Sprememba metodologije: v izračun efektivnega tečaja so po novi metodologiji zajete valute oz. cene 17 trgovinskih partneric (Avstrija, Belgija, Nemčija, Italija, Francija, Nizozemska, Španija, Danska, Velika Britanija, Švedska, Češka, Madžarska, Poljska, Slovaška, ZDA, Švica, Japonska); uteži so deleži posamezne trgovinske partnerice v slovenskem izvozu in uvozu proizvodov predelovalnih dejavnosti (5–8 SMTK) v obdobju 2001–2003; izvoz je dvojni tehtan; rast vrednosti indeksa pomeni rast vrednosti tolarja in obratno. ³za predelovalne dejavnosti v podjetjih in drugih organizacijah. ⁴merjeno s proizvajalčevimi cenami. ⁵samo domači faktorji.

Javne finance

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 6/2006	str. P 12

V mio SIT, tekoče cene	2005					2006				2005					2006			
	2001	2002	2003	2004	2005	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	8	9	10	11	12	1	2	3
KONSOLIDIRANA BILANCA JAVNEGA FINANCIRANJA PO METODOLIGIJI GFS – IMF11																		
PRIHODKI																		
JAVNOFINANČNI PRIHODKI SKUPAJ	2.048.224	2.176.399	2.477.425	2.683.055	2.869.949	657.129	693.963	718.353	800.505	684.516	258.771	237.827	228.085	273.457	298.963	240.624	218.132	225.761
Tekoči prihodki	2.017.807	2.136.049	2.440.298	2.609.053	2.759.987	636.453	680.054	686.862	756.618	665.732	240.569	231.216	221.267	260.709	274.642	233.411	212.016	220.304
Davčni prihodki	1.878.783	2.002.134	2.291.071	2.446.899	2.608.230	609.274	646.633	641.479	710.844	637.904	230.114	206.754	204.825	247.057	258.962	224.142	203.674	210.087
Davki na dohodek in dobiček	357.877	395.045	460.520	506.878	537.260	118.919	155.316	119.541	143.484	130.290	43.770	40.333	43.868	44.774	54.843	43.455	42.415	44.420
Prispevki za socialno varnost	701.347	774.355	839.216	899.400	955.611	228.022	233.486	237.070	257.033	242.274	77.764	80.528	79.807	81.703	95.523	81.038	80.204	81.032
Davki na plačilno listo in delovno silo	83.369	93.897	107.424	117.676	126.097	29.098	30.198	30.812	35.989	26.465	10.040	10.493	10.379	10.844	14.766	9.066	8.713	8.686
Davki na premoženje	32.965	34.428	34.419	39.513	40.834	5.493	10.570	12.456	12.314	6.440	5.752	3.310	2.805	5.893	3.616	1.683	2.459	2.298
Domači davki na blago in storitve	673.380	672.703	814.577	856.610	938.118	229.437	214.583	239.187	254.911	229.658	92.186	71.241	62.931	102.901	89.079	88.232	69.108	72.318
Davki na medn. trgovino in transakcije	29.607	31.341	34.653	19.339	9.360	2.133	2.381	2.175	2.672	2.638	703	804	804	879	989	665	699	1.274
Drugi davki	238	365	261	7.484	950	-3.829	99	238	4.441	138	-103	45	4.232	63	146	4	77	58
Nedavčni prihodki	139.024	133.915	149.227	162.154	151.756	27.180	33.420	45.383	45.774	27.828	10.455	24.462	16.442	13.652	15.680	9.269	8.342	10.217
Kapitalski prihodki	10.199	15.165	15.857	20.751	27.181	4.597	4.028	6.681	11.874	7.031	1.699	2.275	2.969	2.125	6.780	3.513	1.849	1.669
Prejete donacije	10.788	14.223	13.384	1.877	2.173	222	474	631	846	179	233	167	191	243	412	136	23	20
Transferni prihodki	9.431	10.962	7.887	7.536	8.140	130	402	296	7.312	83	109	110	241	6.721	351	40	9	33
Prejeta sredstva iz EU	-	-	-	43.838	72.469	15.726	9.004	23.884	23.855	11.492	16.162	4.059	3.417	3.659	16.778	3.524	4.233	3.735
ODHODKI																		
JAVNOFINANČNI ODHODKI SKUPAJ	2.111.417	2.332.422	2.555.894	2.768.427	2.941.756	692.026	743.751	681.190	824.788	715.868	238.984	223.026	230.469	260.454	333.865	224.443	252.271	239.155
Tekoči odhodki	1.004.446	1.118.539	1.225.523	1.234.113	1.283.018	310.643	334.838	295.176	342.362	337.194	99.625	97.075	104.506	109.941	127.915	104.062	116.601	116.530
Plače in drugi izdatki zaposlenim	536.849	607.464	662.776	700.349	727.075	173.907	189.379	180.665	183.123	179.419	61.847	59.699	59.604	61.308	62.210	60.500	59.389	59.531
Izdatki za blago in storitve	385.770	417.688	451.440	429.861	453.690	99.739	111.371	105.362	137.218	111.643	35.754	34.197	35.418	41.381	60.420	37.137	36.450	38.056
Plačila obresti	72.809	83.528	92.661	91.933	89.180	34.698	31.744	5.629	17.109	43.396	868	2.075	8.275	5.891	2.942	5.512	20.015	17.869
Sredstva, izločena v rezerve	9.018	9.858	18.646	11.969	13.074	2.299	2.343	3.519	4.912	2.736	1.156	1.105	1.209	1.360	2.343	913	748	1.075
Tekoči transferi	908.026	1.006.977	1.097.369	1.249.909	1.341.641	315.995	349.625	321.761	354.261	317.304	115.972	103.035	104.364	113.062	136.835	102.604	108.409	106.291
Subvencije	63.161	60.435	69.470	77.571	91.362	24.520	21.180	9.228	36.434	8.908	3.560	2.503	3.284	6.003	27.147	1.680	4.428	2.800
Transferi posameznikom in gospodinjstvom	821.358	910.391	986.100	1.053.417	1.109.197	265.338	295.887	273.111	274.860	279.310	95.477	88.261	89.234	93.448	92.178	91.077	94.196	94.036
Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam, dr. tekoči domači transferi	18.085	31.075	36.722	113.675	134.930	25.757	30.780	36.981	41.412	28.405	16.221	11.234	11.521	12.981	16.909	9.651	9.718	9.036
Tekoči transferi v tujino	5.421	5.076	5.077	5.247	6.154	380	1.777	2.441	1.555	681	713	1.036	325	630	600	196	66	419
Investicijski odhodki	127.996	128.733	142.131	151.305	156.784	26.720	26.340	32.182	71.542	29.696	11.468	11.991	12.169	16.548	42.825	10.145	11.145	8.405
Investicijski transferi	70.949	78.174	90.871	92.464	91.874	14.851	19.614	16.704	40.706	9.156	7.097	5.202	5.503	15.158	20.045	3.736	2.020	3.399
Plačila sredstev v proračun EU	-	-	-	40.637	68.438	23.818	13.335	15.368	15.918	22.520	4.823	5.723	3.927	5.745	6.246	3.895	14.095	4.530
JAVNOFINANČNI PRESEŽEK / PRIMANJKLJAJ	-63.193	-156.023	-78.469	-85.372	-71.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Vir podatkov: Bilten MF. Opomba: v skladu s spremenjeno metodologijo mednarodnega denarnega sklada iz leta 2001 prispevki za socialno varnost, ki jih plačuje država, niso konsolidirani.

Pomembnejši kazalci	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. P 13

Realne stopnje rasti, v %	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
							Pomladanska napoved 2006	
Bruto domači proizvod	4,1	2,7	3,5	2,7	4,2	3,9	4,2	4,0
BDP na prebivalca, v EUR	10.543	11.094	11.866	12.461	13.103	13.677	14.500	15.440
BDP na prebivalca, PPS ¹	14.600	15.400	16.000	16.500	17.900	18.700	-	-
Stopnja brezposelnosti, metodologija ILO	7,0	6,4	6,4	6,7	6,3	6,5	6,6	6,7
Produktivnost dela (BDP na zaposlenega)	3,3	2,2	3,8	2,9	3,7	3,1	3,4	3,3
Inflacija ² , povprečje leta	8,9	8,4	7,5	5,6	3,6	2,5	2,1	2,1

MENJAVA S TUJINO – PLAČILNO-BILANČNA STATISTIKA

Izvoz proizvodov in storitev ³	13,2	6,3	6,7	3,1	12,5	9,2	8,2	7,9
Izvoz proizvodov	13,2	7,0	6,4	4,4	12,8	8,7	8,5	8,2
Izvoz storitev	13,4	3,2	8,0	-2,5	10,9	11,6	6,8	6,7
Uvoz proizvodov in storitev ³	7,3	3,0	4,8	6,7	13,2	5,3	7,6	7,4
Uvoz proizvodov	7,4	3,2	4,4	7,3	14,5	5,1	7,6	7,4
Uvoz storitev	6,8	1,8	7,5	3,0	5,6	6,8	7,0	7,1
Saldo tekočega računa plačilne bilance, v mio. EUR	-583	38	344	-81	-544	-301	-480	-390
Povpr. letni tečaj EUR v SIT	205,0	217,2	226,2	233,7	238,9	239,6	239,6	239,6
Devizne rezerve, v mio. EUR	4.705	6.514	7.842	7.703	7.484	8.833	8.562 ⁴	-
Bruto zunanji dolg, v mio EUR	9.490	10.403	11.484	13.259	15.271	19.566	20.564 ⁴	-

DOMAČE POVPRŠEVANJE – STATISTIKA NACIONALNIH RAČUNOV (delež v BDP, v %)

Zasebna potrošnja	57,4	56,6	55,5	55,8	55,4	55,4	55,0	54,3
Državna potrošnja	19,3	20,0	19,7	19,6	19,5	19,6	19,6	19,4
Investicije v osnovna sredstva	25,6	24,1	22,6	23,3	24,1	24,8	25,5	25,8

KONSOLIDIRANA BILANCA JAVNEGA FINANCIRANJA PO METODOLOGIJI GFS-IMF (delež v primerjavi z BDP, v %)

Javnofinančni prihodki	41,7	42,7	40,6	42,6	42,9	43,8 ⁵	-	-
Javnofinančni odhodki	43,0	44,0	43,6	44,0	44,3	44,9 ⁵	-	-
Presežek (primanjkljaj)	-1,3	-1,3	-2,9	-1,4	-1,4	-1,1 ⁵	-	-

Viri podatkov: SURS, BS, preračuni, ocene in napovedi UMAR – Pomladanska napoved 2006.

Opombe: ¹Eurostat – New Cronos, junij 2006, ²indeks cen življenjskih potrebščin, ³plačilno-bilančna statistika (izvoz F.O.B., uvoz F.O.B.); z izračunom realnih stopenj je izločen vpliv medvalutnih sprememb in sprememb cen na tujih trgih,

⁴stanje konec aprila 2006, ⁵predhodni podatki MF.

Mednarodne primerjave / I

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 6/2006	str. P 14

	Realna rast BDP				BDP na prebivalca v SKM ¹ EU 25=100				Inflacija ² (povprečje leta)			
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005
Slovenija	3,5	2,7	4,2	3,9	74,5	75,9	79,0	80,0	7,5	5,7	3,7	2,5
EU 25	1,2	1,2	2,4	1,6	100	100	100	100	2,1	1,9	2,1	2,2
Evro območje	0,9	0,8	2,1	1,3	107,7	107,3	106,7	106,6	2,2	2,1	2,1	2,2
Belgija	1,5	0,9	2,6	1,2	117,5	118,0	118,2	117,7	1,6	1,5	1,9	2,5
Češka	1,5	3,2	4,7	6,0	66,3	67,8	70,2	73,0	1,4	-0,1	2,6	1,6
Danska	0,5	0,7	1,9	3,1	121,4	120,9	121,6	124,2	2,4	2,0	0,9	1,7
Nemčija	0,1	-0,2	1,6	1,0	108,6	108,3	108,5	109,8	1,4	1,0	1,8	1,9
Estonija	7,2	6,7	7,8	9,8	45,0	48,2	51,2	57,4	3,6	1,4	3,0	4,1
Grčija	3,8	4,8	4,7	3,7	77,2	81,0	81,9	82,2	3,9	3,4	3,0	3,5
Španija	2,7	3,0	3,1	3,4	95,2	97,3	97,5	98,7	3,6	3,1	3,1	3,4
Francija	1,0	1,1	2,3	1,2	112,0	111,7	109,6	109,0	1,9	2,2	2,3	1,9
Irska	6,1	4,4	4,5	4,7	132,9	134,0	136,9	137,1	4,7	4,0	2,3	2,2
Italija	0,3	0,0	1,1	0,0	110,1	107,7	105,6	102,8	2,6	2,8	2,3	2,2
Ciper	2,1	1,9	3,9	3,8	82,0	79,8	82,7	83,1	2,8	4,0	1,9	2,0
Latvija	6,5	7,2	8,5	10,2	38,7	40,8	42,8	47,1	2,0	2,9	6,2	6,9
Litva	6,8	10,5	7,0	7,5	41,9	45,2	47,8	52,1	0,3	-1,1	1,2	2,7
Luksemburg	3,6	2,0	4,2	4,0	220,3	233,6	238,3	247,8	2,1	2,5	3,2	3,8
Madžarska	3,8	3,4	5,2	4,1	58,1	59,2	60,1	60,9	5,2	4,7	6,8	3,5
Malta	1,7	-2,6	-0,5	2,4	75,2	73,2	69,8	69,3	2,6	1,9	2,7	2,5
Nizozemska	0,1	-0,1	1,7	1,1	125,3	124,6	124,3	123,5	3,9	2,2	1,4	1,5
Avstrija	1,0	1,4	2,4	1,8	119,9	120,7	122,5	123,2	1,7	1,3	2,0	2,1
Poljska	1,4	3,8	5,3	3,2	46,3	46,9	48,8	49,9	1,9	0,7	3,6	2,2
Portugalska	0,8	-1,1	1,2	0,4	79,6	72,9	72,4	71,4	3,7	3,3	2,5	2,1
Slovaška	4,1	4,2	5,4	6,1	51,0	51,9	53,0	55,1	3,5	8,4	7,5	2,8
Finska	2,2	2,4	3,6	2,1	112,2	111,1	112,2	112,1	2,0	1,3	0,1	0,8
Švedska	2,0	1,7	3,7	2,7	113,7	115,7	117,3	114,7	1,9	2,3	1,0	0,8
Velika Britanija	2,0	2,5	3,1	1,8	116,0	116,1	116,1	115,3	1,3	1,4	1,3	2,1
ZDA	1,6	2,7	4,2	3,5	145,4	147,7	150,4	149,5	1,6	2,3	2,7	3,4

Viri podatkov: Eurostat/New Cronos, SURS. *Opombe:* ¹SKM – standard kupne moči. Podatki za leto 2005 so bili objavljeni na Eurostatu 15.6.2006. ²Za države EU harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin, za ZDA indeks cen življenjskih potrebščin; n. p. - ni podatka.

Mednarodne primerjave / II

Ekonomsko ogledalo

UMAR

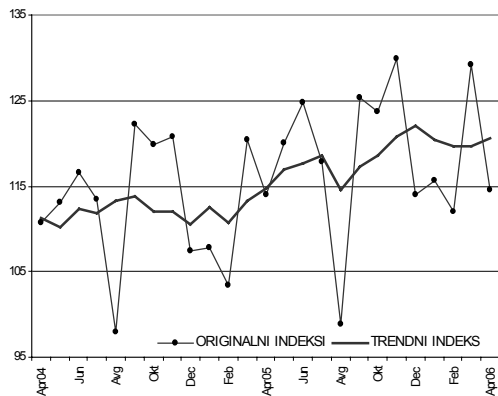
številka 6/2006

str. P 15

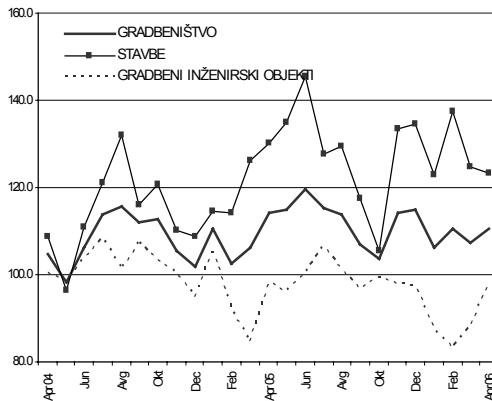
	Anketna stopnja brezposelnosti				Saldo tekočega računa ¹ , % BDP				Saldo javnih financ ² , % BDP				Javni dolg ² , % BDP			
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005
Slovenija	6,3	6,7	6,3	6,5	1,5	-0,3	-2,0	-1,1	-2,7	-2,8	-2,3	-1,8	29,7	29,1	29,5	29,1
EU 25	8,8	9,0	9,1	8,7	0,0	-0,1	-0,2	-0,8	-2,3	-3,0	-2,6	-2,3	60,5	62,0	62,4	63,4
Evro območje	8,3	8,7	8,9	8,6	0,8	0,5	0,6	-0,4	-2,5	-3,0	-2,8	-2,4	68,1	69,3	69,8	70,8
Belgija	7,5	8,2	8,4	8,4	5,0	4,5	3,5	2,2	0,0	0,1	0,0	0,1	103,2	98,5	94,7	93,3
Češka	7,3	7,8	8,3	7,9	-5,6	-6,3	-6,0	-2,3	-6,8	-6,6	-2,9	-2,6	28,8	30,0	30,6	30,5
Danska	4,6	5,4	5,5	4,8	2,5	3,2	2,3	2,9	1,2	1,0	2,7	4,9	46,8	44,4	42,6	35,8
Nemčija	8,2	9,0	9,5	9,5	2,2	2,1	3,7	3,9	-3,7	-4,0	-3,7	-3,3	60,3	63,8	65,5	67,7
Estonija	10,3	10,0	9,7	7,9	-10,2	-11,9	-12,7	-10,6	1,0	2,4	1,5	1,6	5,5	6,0	5,4	4,8
Grčija	10,3	9,7	10,5	9,8	-9,7	-10,0	-9,5	-9,2	-4,9	-5,8	-6,9	-4,5	110,7	107,8	108,5	107,5
Španija	11,1	11,1	10,7	9,2	-3,7	-4,1	-5,8	-7,4	-0,3	0,0	-0,1	1,1	52,5	48,9	46,4	43,2
Francija	8,9	9,5	9,6	9,5	0,8	0,2	-0,7	-1,2	-3,2	-4,2	-3,7	-2,9	58,2	62,4	64,4	66,8
Irska	4,5	4,7	4,5	4,3	-1,0	0,0	-0,8	-1,9	-0,4	0,2	1,5	1,0	32,1	31,1	29,4	27,6
Italija	8,6	8,4	8,0	7,7	-0,3	-0,9	-0,5	-1,1	-2,9	-3,4	-3,4	-4,1	105,5	104,2	103,8	106,4
Ciper	3,6	4,1	4,7	5,3	-3,8	-0,9	-5,3	-5,7	-4,5	-6,3	-4,1	-2,4	65,2	69,7	71,7	70,3
Latvija	12,2	10,5	10,4	8,9	-6,6	-8,1	-12,9	-12,4	-2,3	-1,2	-0,9	0,2	13,5	14,4	14,6	11,9
Litva	13,5	12,4	11,4	8,3	-5,1	-6,8	-7,9	-7,0	-1,4	-1,2	-1,5	-0,5	22,3	21,2	19,5	18,7
Luksemburg	2,8	3,7	5,1	4,5	11,0	6,4	10,5	8,4	2,0	0,2	-1,1	-1,9	6,5	6,3	6,6	6,2
Madžarska	5,8	5,9	6,1	7,2	-7,0	-8,6	-8,4	-7,4	-8,4	-6,4	-5,4	-6,1	55,0	56,7	57,1	58,4
Malta	7,5	7,6	7,3	7,3	0,3	-5,8	-9,6	-12,9	-5,6	-10,2	-5,1	-3,3	61,2	71,3	76,2	74,7
Nizozemska	2,8	3,7	4,6	4,7	6,1	5,9	6,2	7,1	-2,0	-3,1	-1,9	-0,3	50,5	51,9	52,6	52,9
Avstrija	4,2	4,3	4,8	5,2	2,6	1,5	2,7	2,9	-0,5	-1,5	-1,1	-1,5	66,0	64,4	63,6	62,9
Poljska	19,9	19,6	19,0	17,7	-2,5	-2,1	-4,2	-1,5	-3,2	-4,7	-3,9	-2,5	39,8	43,9	41,9	42,5
Portugalska	5,0	6,3	6,7	7,6	-8,2	-6,5	-7,8	-9,5	-2,9	-2,9	-3,2	-6,0	55,5	57,0	58,7	63,9
Slovaška	18,7	17,6	18,2	16,3	-7,3	-0,5	-3,4	-8,5	-7,7	-3,7	-3,0	-2,9	43,3	42,7	41,6	34,5
Finska	9,1	9,0	8,8	8,4	7,3	3,8	4,1	2,4	4,1	2,5	2,3	2,6	41,3	44,3	44,3	41,1
Švedska	4,9	5,6	6,3	7,8	5,3	6,6	6,6	5,9	-0,2	0,1	1,8	2,9	52,0	51,8	50,5	50,3
Velika Britanija	5,1	4,9	4,7	4,7	-1,6	-1,4	-2,0	-2,6	-1,6	-3,3	-3,3	-3,6	37,6	39,0	40,8	42,8
ZDA	5,8	6,0	5,5	5,1	-4,4	-4,6	-5,6	-6,3	-3,8	-4,6	-4,4	n.p.	60,2	62,5	63,4	n.p.

Viri podatkov: Eurostat/New Cronos, IMF, SURS. Opombe: ¹Za EU 25 in evro območje sta podatka prilagojena za napake, ki nastanejo v poročanju o menjavi med članicami EU oz. evro območja (intratrade). ²po metodologiji ESA 1995; podatki Eurostata z dne 24. april 2006. n.p.- ni podatka.

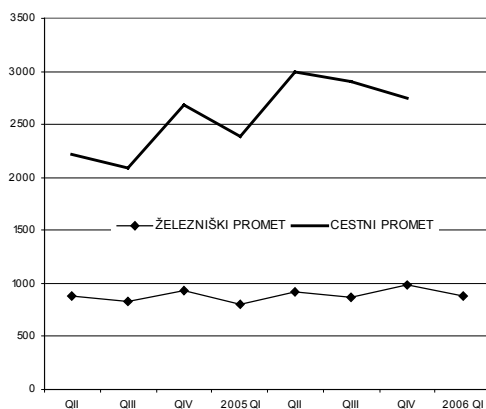
INDUSTRIJA indeksi: 2000=100
trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



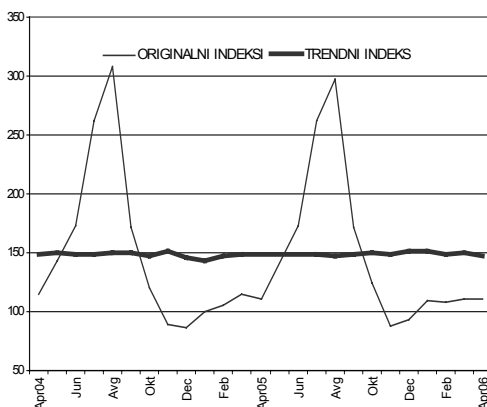
REALNI INDEKSI VREDNOSTI OPRAVLJENIH GRADBENIH DEL
indeksi: povprečje 2000=100; trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



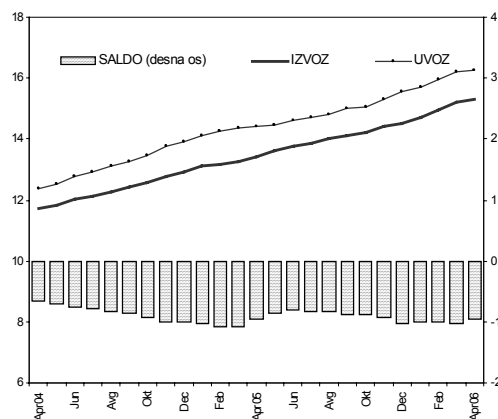
PREVOZ BLAGA V CESTNEM IN ŽELEZNIŠKEM PROMETU
v mio tonskih km



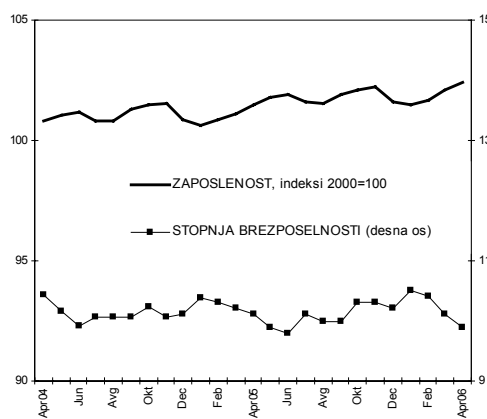
FRENOČITVE SKUPAJ
indeksi: 1992=100; trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



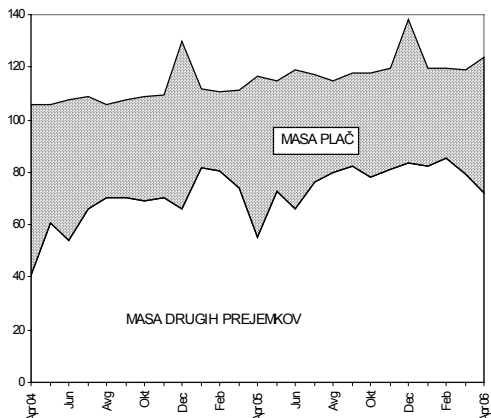
BLAGOVNA MENJAVA, FOB, IZLOČEN VPLIV MEDVALUTNIH
SPREMENB, 12 mesečne kumulative, v mrd EUR



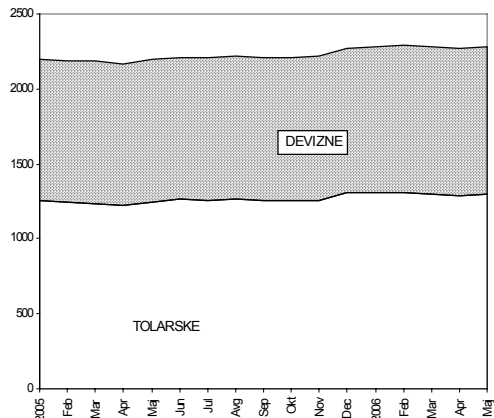
ZAPOSLENOST IN BREZPOSELNOST



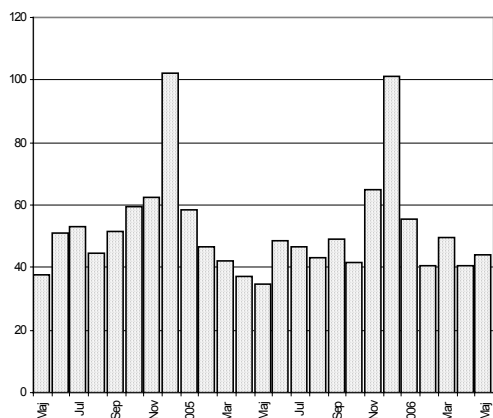
NETO PLAČE IN DRUGI PREJEMKI, v mrd SIT



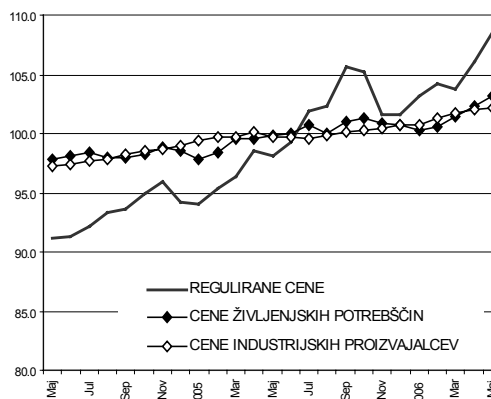
HRANILNE VLOGE, v mrd SIT, stalne cene 2001



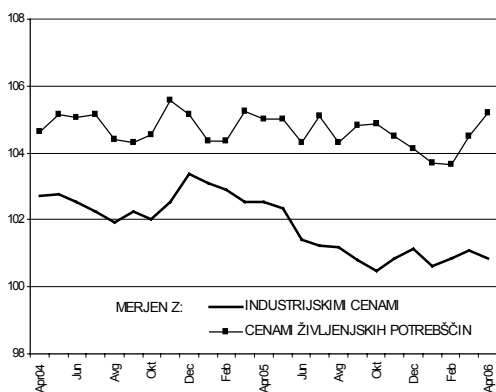
IZPLAČILA ZA NALOŽBE v mrd SIT, stalne cene 2000



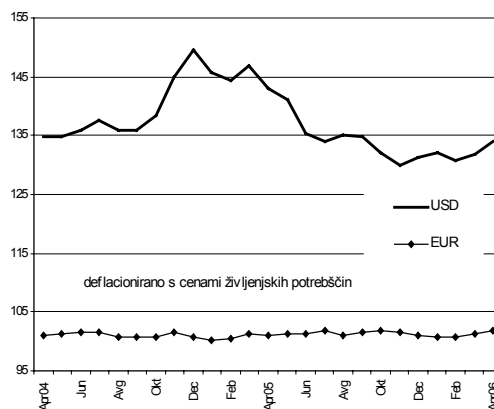
**RAST IZBRANIH CENOVNIH INDIKATORJEV
indeksi: 2005=100**



**REALNI EFEKTIVNI TEČAJ TOLARJA
indeksi 2001=100**



**REALNI TEČAJI TOLARJA DO POMEMBNEJŠIH VALUT
indeksi: 2001 = 100**



Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. P 18
BDP <u>BDP na prebivalca po kupni moči</u> 7/01:11 <u>četrletna rast</u> 3/01:4.5, 6/02:3, 8-9/02:3, 12/02:3, 6/03:3, 8-9/03:4, 12/03:3, 3/04:3, 6/04:3, 8-9/04:3, 12/04:3, 3/05:3 <u>letna gospodarska rast</u> 3/01:4.5, 1/02:3, 3/02:3, 3/03:3, 8-9/03:4, 3/04:3, 3/05:3, 3/06:3 - komponente gospodarske rasti 3/02:3, 3/03:3, 3/05:3 - mednarodne primerjave gl. Mednarodno okolje <u>analiza rasti slovenskega BDP</u> 12/04:22 <u>možnosti za rast BDP Slovenije v prihodnosti</u> 12/04:23 <u>Blaginja (gl. tudi Trajnostni razvoj)</u> <u>virji – cost/benefit</u> - merila rasti, obraba in obnova virov, trajnostni razvoj - okoljsko zahteven izvoz 3/02:26 - izvoz z visoko vsebnostjo naravnih virov 3/02:27 <u>socialna blaginja</u> kazalci gl. socialni kazalci <u>Borza vrednostnih papirjev</u> <u>promet, kapitalizacija in indeksi</u> 1/01:13, 2/01:18, 3/01:14, 4/01:16, 5/01:26, 7/01:16, 8-9/01:23, 10/01:18, 11/01:18, 12/01:20, 1/02:10, 2/02:12, 3/02:16, 4/02:10, 6/02:10, 7/02:10, 8-9/02:13, 12/02:9, 4/03:10, 7/03:10, 10/03:7, 1/04:9, 4/04:11, 7/04:9, 10/04:11, 1/05:9, 4/05:10, 7/05:9, 10/05:11, 1/06:8, 4/06:10 obveznice 3/01:14 <u>kazalci gibanja delnic</u> koeficient obračanja- tržnost papirjev 7/01:16, 10/01:18, 2/02:12, 7/02:10, 12/02:9 multiplikator čistega dobička 12/01:20 krivulja donosa 3/01:14 <u>koncentracija trgovanja</u> 4/02:10 <u>naložbe rezidentov na tujih trgih</u> 2/01:18, 6/01:18, 3/02:16 <u>naložbe nerezidentov</u> 4/01:16, 7/01:16, 8-9/01:23, 1/02:10, 2/02:12, 8-9/02:13, 12/02:9, 1/04:9 <u>pooblašcene investicijske družbe</u> 5/02:10 <u>panožni indeksi</u> 4/01:16, 2/02:12, 12/02:9, 7/03:9 <u>vzajemni skladi</u> 6/02:10, 8-9/02:11 CEFTA <u>CEFTA – SLO (gl. tudi izvozna konkurenčnost)</u> makroekonomski kazalci 3/00:5 izvozna odprtost in izvozni multiplikator 3/01:6 produktivnost dela in profitabilnost 3/01:5 <u>Cenovna gibanja in politika</u> <u>cenovna gibanja - inflacija, nadzorovane in proste cene</u> 1/01:10, 2/01:15, 3/01:11, 4/01:13, 5/01:23, 6/01:15, 7/01:13, 8-9/01:21, 10/01:15, 11/01:15, 12/01:17, 1/02:7, 2/02:8, 3/02:12, 4/02:6, 5/02:6, 6/02:6, 7/02:3.6, 8-9/02:9, 10/02:8, 11/02:7, 12/02:5, 1/03:5, 2/03:9, 3/03:8, 4/03:6, 5/03:6, 6/03:5, 7/03:6, 8-9/03:9, 10/03:5, 11/03:6, 12/03:5, 1/04:5, 2/04:7, 3/04:7, 4/04:7, 5/04:6, 6/04:5, 7/04:5, 8-9/04:8, 10/04:7, 11/04:7, 12/04:5, 1/05:5, 2/05:9, 3/05:7, 4/05:6, 5/05:6.23.24, 6/05:6, 7/05:5, 8-9/05:3, 8-9/05:7, 10/05:3.7, 11/05:9, 12/05:5, 1/06:5, 2/06:8, 3/06:5, 4/06:7, 5/06:3, 5/06:8, 6/06:7 <u>cenovna politika</u> 6/02:7-8, 5/05:23 <u>harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin</u> 1/05:22 <u>krivulja donosa</u> obveznic gl. denarni trg in denarno politiko in gl. Borza, <u>osnovna inflacija</u> 1/01:10, 3/01:11, 4/01:13, 6/01:15, 2/03:9, 3/03:8, 6/03:5 <u>revizija CPI</u> 2/01:15, 12/02:3 <u>cene industrijskih proizvodov gl. Industrija</u> <u>mednarodna primerjava</u> <u>Civilna družba (gl. tudi Socialni indikatorji)</u> <u>prostovoljne organizacije</u> članstvo in delo v prostovoljnih organizacijah 10/01:26 <u>Človekov razvoj gl. Socialni indikatorji</u> <u>Človeški virji</u> <u>izobraževanje</u> diplomanti na področju znanosti in tehnologije 3/06:16-17 dodana vrednost v dejavnosti 6/01:21 neformalno izobraževanje 8-9/01:27 vseživljenjsko učenje 5/01:31, 6/06:21-22 višje in visoko šolstvo 11/01:22, 7/02:24, 7/05:20.21, 8-9/05:22 javni izdatki za izobraževanje 12/04:21 (gl. tudi Socialni indikatorji) izdatki za izobraževalne ustanove: 6/05:17, 1/06:20-21 <u>Denarni trg in denarna politika</u> <u>denarni agregati, obrestne mere BS in devizni tečaj</u> 1/01:11, 2/01:16, 3/01:12.13, 4/01:15, 5/01:24, 6/01:16, 7/01:14, 8-9/01:22, 10/01:16, 11/01:16, 12/01:18, 1/02:8, 2/02:9, 3/02:13, 4/02:7, 5/02:7, 6/02:9, 7/02:7, 8-9/02:10, 10/02:9, 11/02:8, 12/02:6, 1/03:6, 2/03:10, 3/03:9, 4/03:7, 5/03:7, 6/03:6, 7/03:7, 10/03:6, 11/03:7, 12/03:6, 1/04:6, 2/04:8, 3/04:8, 4/04:8, 5/04:7, 6/04:6, 7/04:6, 8-9/04:9, 10/04:8, 11/04:8, 12/04:6, 1/05:6, 2/05:10, 3/05:8, 4/05:7, 5/05:7, 6/05:7, 7/05:6, 8-9/05:8, 10/05:8, 11/05:10, 12/05:6 krivulja donosa obveznic RS 3/01:14 usmeritve denarne politike 12/01:18 <u>banke</u> aktivne in pasivne obrestne mere 5/01:25, 2/02:11, 4/02:8, 8-9/02:11,12, 11/02:9, 12/02:7, 2/03:11-12 <u>denarni trg, krediti</u> 1/01:12, 2/01:17, 4/01:15, 6/01:17, 10/01:17, 12/01:19, 1/02:9, 2/02:11, 3/02:15, 4/02:9, 5/02:9, 7/02:9, 8-9/02:12, 10/02:11, 11/02:10, 12/02:8, 1/03:8, 2/03:12, 3/03:11, 4/03:9, 5/03:9, 6/03:8, 7/03:9, 8-9/03:11, 11/03:9, 12/03:8, 1/04:8, 2/04:10, 3/04:10, 4/04:10, 5/04:9, 6/04:8, 7/04:8, 8-9/04:11, 10/04:10, 11/04:10, 12/04:8, 1/05:8, 2/05:12, 3/05:10, 4/05:9, 5/05:9, 6/05:9, 7/05:8, 8-9/05:10, 10/05:10, 11/05:12, 12/05:8, 3/06:7, 4/06:9, 6/06:8 <u>kapitalski tokovi</u> letna kumulativa 3/01:13 <u>likvidnost gospodarstva</u> 1/01:12, 2/01:17, 4/01:15 <u>plačilna sposobnost gospodarstva, prebivalstva</u> 10/01:17, 12/01:19 <u>varčevanje prebivalstva</u> 1/01:12, 3/01:13, 5/01:25, 7/01:15, 11/01:17, 1/02:9, 2/02:10, 3/02:14, 4/02:8, 5/02:8, 7/02:8, 8-9/02:11, 10/02:10, 11/02:9, 12/02:7, 1/03:7, 2/03:11, 3/03:10, 4/03:8, 5/03:8, 6/03:7, 7/03:8, 8-9/03:10, 11/03:8, 12/03:7, 1/04:7, 2/04:9, 3/04:9, 4/04:9, 5/04:8, 6/04:7, 7/04:7, 8-9/04:10, 10/04:9, 11/04:9, 12/04:7, 1/05:7, 2/05:11, 3/05:9, 4/05:8, 5/05:8, 6/05:8, 7/05:7, 8-9/05:9, 10/05:9, 11/05:11, 12/05:7, 1/06:6, 2/06:9, 3/06:6, 4/06:8, 5/06:21, 6/06:9 <u>Deželno tveganje gl. Konkurenčnost držav</u> <u>Dodana vrednost gl. Konkurenčnost gl. Industrija ter Trgovina</u> <u>Ekonomski odnosi s tujino (gl. tudi Zunanji dolg)</u> <u>mednarodna menjava storitev</u> 2/01:10, 5/01:7.8, 8-9/01:9, 3/02:8, 6/02:5, 8-9/02:7, 12/02:18, 2/03:5, 8-9/03:7, 12/03:17, 2/04:6, 8-9/04:6, 12/04:29, 2/05:8, 8-9/05:6, 2/06:6 <u>regionalna usmerjenost storitvene menjave</u> 6/04:20 <u>zajemanje mednarodne menjave storitev</u> 3/03:23.24 elektronsko poslovanje 12/01:7 <u>primerjalne prednosti</u> 2/01:8 <u>plačilnobilanca gibanja (tekoči račun, kapitalski in finančni račun, mednarodne denarne rezerve)</u> 1/01:5, 2/01:7, 3/01:3.4.6, 4/01:6, 5/01:7, 6/01:6, 7/01:6, 8-9/01:7, 10/01:7, 11/01:5, 12/01:6, 1/02:6, 2/02:6, 3/02:6, 4/02:5, 5/02:4, 6/02:4, 7/02:5, 8-9/02:6, 10/02:7, 11/02:5, 12/02:4, 1/03:3.4, 2/03:3.4, 4/03:5, 5/03:4, 6/03:4, 7/03:5, 8-9/03:6, 10/03:4, 11/03:4, 12/03:4, 1/04:4, 2/04:4-5, 3/04:6, 4/04:6, 5/04:4, 6/04:4, 7/04:4, 8-9/04:4-5, 10/04:5, 11/04:4-5, 12/04:4, 1/05:4, 2/05:4-5, 4/05:5, 5/05:4-5, 6/05:3, 7/05:4, 8-9/05:5, 10/05:6, 11/05:7-8, 12/05:4, 1/06:4, 2/06:4-5, 3/06:4, 4/06:6, 5/06:6-7, 6/06:6 finančne transakcije s tujino 12/01:6 pogoji menjave 4/01:6, 8-9/01:7, 8-9/02:6, 11/02:5, 2/03:4, 4/03:5 plačilna bilanca – spremembe 8-9/02:21 <u>devizne rezerve</u> 1/01:5, 8-9/01:7, 8-9/02:6, 2/03:4, 12/03:4, 2/04:4-5 <u>neposredne tuje investicije</u> 3/02:7 <u>regionalna usmerjenost blagovne menjave</u> 2/01:7, 8-9/01:7.8, 7/02:5, 8-9/02:6, 2/05:4 <u>zavarovanje in financiranje izvoza</u> 4/01:7, 3/02:11, 5/03:22 <u>Energetika</u> <u>električna energija</u> izbrani kazalci (proizvodnja, poraba in		

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. P 19
<p>medn. menjava) 2/01:14, 3/01:10, 4/01:12, 5/01:19, 6/01:13, 7/01:10, 8-9/01:17, 10/01:13, 11/01:13, 1/02:15, 2/02:19, 3/02:22, 4/02:21, 5/02:19, 6/02:16, 7/02:21, 10/02:18, 1/03:13, 4/03:15, 7/03:15, 1/04:14, 4/04:15, 7/04:15, 10/04:16, 1/05:14, 4/05:14, 7/05:14, 10/05:17, 1/06:15, 4/06:17 cene 1/01:8, 10/03:12</p> <p>- mednar. primerjava 1/01:8, 6/01:13, 6/02:16</p> <p>- trg z električno energijo 4/01:12</p> <p><u>nafta in naftni derivati</u></p> <p>cene - mednarodna primerjava 2/01:14, 4/01:12, 5/01:19, 7/01:10, 8-9/01:17, 10/01:13, 12/01:15, 2/02:19, 4/02:21, 5/02:19, 7/02:21, 10/02:18, 1/03:13, 4/03:15, 7/03:15, 7/04:15, 7/04:19, 1/05:14</p> <p>model oblikovanja cen motornih bencinov brez davka 1/03:13, 4/03:15, 8/00:18, 1/03:13, 7/03:15, 4/04:15</p> <p>EU</p> <p>Lizbonska strategija 11/05:4.5</p> <p>cene življenjskih potrebščin v EU, 8-9/01:21</p> <p>konjunktorna gibanja in napovedi 11/02:4, 3/03:4.5, 7/03:4, 8-9/03:5, 7/04:3, 19</p> <p>EU - SLOVENIJA – primerjave 4/01:5</p> <p><u>vkliučevanje Slovenije v EU</u></p> <p>enakopraven dialog RS v EU 1/01:4</p> <p>Poročilo o napredku držav kandidatki pri vključevanju v EU 12/01:5, 10/02:6</p> <p>Globalna konkurenčnost gl.</p> <p>Konkurenčnost držav</p> <p>Gospodarske družbe</p> <p><u>poslovanje v posameznem obdobju/letu</u></p> <p>- 4/01:8, 11/01:10, 5/02:15, 6/03:16, 7/03:20, 6/04:21, 7/04:24, 5/05:19, 5/06:22</p> <p>- glede na obliko lastnine 8/00:10, 11/04:18, 8-9/05:23</p> <p>- po poreku kapitala 11/04:19, 10/05:22</p> <p>- po regijah 5/01:10, 7/02:14</p> <p>- glede na velikost 10/02:16, 10/03:22, 7/04:24, 8-9/04:26, 6/05:16</p> <p>- glede na delež izvoza v prihodkih 11/02:19, 8-9/03:20, 10/04:20, 7/05:18</p> <p>- v 00 glede na št. zaposlenih 6/01:7</p> <p>- po tehnološki intenzivnosti: 7/05:19</p> <p>- po panogah:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gradbeništvo 11/01:8 - predelovalne dejavnosti 7/02:19 - trgovina 6/02:18 - storitve 11/01:9 - raziskovanje in razvoj: 6/05:18 <p><u>pravne osebe</u></p> <p>blokacije žiro računov pravnih oseb 2/01:23, 3/05:19</p> <p>izbris iz sodnega registra 2/01:24</p> <p>število gospodarskih družb glede na velikost po spremembah ZGD 3/02:20</p> <p><u>prisilne poravnave, stečajni, likvidacije</u></p> <p>4/02:17, 3/05:19</p> <p>število gospodarskih subjektov 4/05:17, 4/06:22</p> <p>Gospodarska rast gl. BDP</p> <p>gl. tudi trajnostni razvoj</p> <p>gl. tudi Strategija gospodarskega razvoja</p> <p>gl. tudi Strategija razvoja Slovenije</p>	<p>Gospodinjstva</p> <p><u>anketa o porabi v gospodinjstvih</u></p> <p>10/01:24, 10/02:20</p> <p><u>zasebna potrošnja in zadolženost prebivalstva</u></p> <p>7/01:21, 10/01:23, 1/02:11, 8-9/02:17, 12/02:13, 1/04:13, 7/04:13, 8-9/04:15, 12/04:12, 3/05:16, 6/05:11, 8-9/05:15, 12/05:11, 3/06:12, 6/06:15</p> <p>razpoložljiva in porabljena sredstva gospodinjstev 12/05:19</p> <p>Gostinstvo gl. Turizem</p> <p>Industrija in gradbeništvo</p> <p><u>gradbeništvo</u></p> <p>5/01:15, 7/01:7, 8-9/01:13, 10/01:9, 11/01:8, 12/01:10, 1/02:18, 2/02:22, 4/02:20, 5/02:18, 6/02:15, 7/02:20, 8-9/02:19, 12/02:15, 2/03:17, 5/03:14, 8-9/03:16, 11/03:14, 2/04:14, 5/04:14, 8-9/04:18, 12/04:14, 2/05:17, 5/05:12, 8-9/05:14, 11/05:16, 2/06:15, 5/06:12</p> <p><u>predelovalne dejavnosti</u></p> <p>finančni kazalci 4/01:9, 7/02:19</p> <p>obseg, konjunktorni kazalci in napovedi 2/01:9, 5/01:14, 6/01:9, 8-9/01:12, 10/01:8, 11/01:7, 2/02:18, 3/02:21, 4/02:19, 5/02:17, 6/02:14, 8-9/02:18, 10/02:17, 11/02:16, 12/02:14, 1/03:12, 3/03:17, 4/03:14, 5/03:13, 6/03:13, 7/03:14, 8-9/03:15, 10/03:11, 11/03:13, 12/03:12, 2/04:14, 5/04:13, 6/04:12, 7/04:14, 8-9/04:17, 10/04:15, 11/04:14, 12/04:13, 1/05:13, 2/05:16, 4/05:13, 5/05:11, 6/05:12, 7/05:12, 8-9/05:13, 10/05:15, 11/05:15, 12/05:12, 1/06:13, 2/06:14, 3/06:10, 4/06:15, 5/06:11, 6/06:14</p> <p>dodana vrednost in produktivnost - po dejavnostih 1/01:6, 3/01:7, 4/01:9, 7/02:19</p> <p>pretežni izvozniki 1/01:6, 10/01:8, 12/01:9, 6/02:14, 8-9/02:18, 11/02:16, 2/04:14, 10/04:20</p> <p>mednarodna primerjava 3/01:7</p> <p><u>cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih</u> 2/01:15, 3/01:11, 4/01:13, 5/01:23</p> <p>Industrijska politika</p> <p>državne pomoči v SLO in EU 1/03:16</p> <p>Industrijska razmerja (gl. tudi Trg dela)</p> <p><u>delovno razmerje</u></p> <p>članstvo delodajalskih organizacij 12/03:18</p> <p>delovni čas 11/04:20</p> <p>evropski sveti delavcev 7/00:15, 5/05:22</p> <p>kolektivne pogodbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - splošna veljavnost – mednarodna primerjava 12/01:22-23 - pokritost s kolektivnimi pogodbami in postopki razširitve 2/04:22-23 <p>poskusno delo – mednarodna primerjava 1/01:16, 17</p> <p>Zakon o delovnih razmerjih 6/02:19</p> <p>diskriminacija po spolu 1/01:16, 17</p> <p><u>stavke</u></p> <p>zbiranje podatkov in mednarodne primerjave 3/04:20-21</p> <p><u>sodelovanje zaposlenih pri upravljanju</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - evropske delniške družbe 3/05:23 	<p>Inflacija gl. Cenovna gibanja in politika</p> <p>Informacijska tehnologija</p> <p>oprema in storitve 12/01:8</p> <p>raba interneta 3/02:28</p> <p>Institucije</p> <p>zaupanje v institucije 8-9/01:28, 12/02:19, 4/06:21</p> <p>Investicije – naložbe</p> <p>gradbeništvo 8-9/01:3, 4, 13</p> <p>Izobraževanje gl. Človeški viri</p> <p>Izvojni trgi</p> <p><u>CEFTA gl. CEFTA</u></p> <p><u>EU gl. EU</u></p> <p>Javne finance</p> <p>ek. struktura davkov 11/05:19, 20</p> <p><u>državne pomoči</u></p> <p><u>državni dolg</u> 10/02:15</p> <p><u>prihodki in izdatki sektorja država</u> 6/06:10</p> <p>javnofinančni prihodki 1/01:18, 2/01:22, 3/01:19, 4/01:19, 5/01:21, 6/01:14, 7/01:12, 10/01:14, 11/01:14, 12/01:16, 1/02:14, 2/02:16, 3/02:18, 4/02:14, 5/02:13, 6/02:13, 7/02:13, 8-9/02:16, 10/02:14, 11/02:13, 12/02:12, 1/03:11, 2/03:16, 3/03:13, 4/03:13, 5/03:12, 6/03:11, 7/03:13, 8-9/03:14, 10/03:10, 11/03:12, 12/03:11, 1/04:12, 2/04:13, 3/04:13, 4/04:14, 5/04:12, 6/04:11, 7/04:12, 8-9/04:14, 10/04:14, 11/04:13, 12/04:11, 1/05:12, 2/05:15, 4/05:12, 7/05:10, 10/05:12, 1/06:9, 4/06:11</p> <p>zakonska osnova 2/01:22, 2/03:16</p> <p>javnofinančni odhodki 3/05:12</p> <p><u>odhodki državnega proračuna</u> 4/01:20, 5/01:22, 8-9/01:20</p> <p>javnofinančni primanjkljaj 12/04:3, 3/05:12</p> <p><u>proračunski izdatki za kulturo</u> 3/02:19</p> <p><u>javni izdatki za izobraževanje – mednarodna primerjava</u> 12/04:21</p> <p>Javne storitve 7/04:20</p> <ul style="list-style-type: none"> - med. primerjava 7/04:21 <p>Javni zavodi</p> <ul style="list-style-type: none"> - poslovanje v letu 2002 11/03:18 - financiranje 11/03:19 - javni zdravstveni zavodi 2/04:20-21 <p>Kakovost življenja gl. Socialni indikatorji</p> <p>Kmetijstvo in živilstvo 4/01:11</p> <ul style="list-style-type: none"> - cene, 4/01:11, 5/01:18, 10/01:10, 3/02:29, 3/03:14, 3/04:14, 3/05:13 - izobrazbena in starostna struktura gospodarjev kmetij 8-9/02:22 - povpraševanje po hrani in pijači 12/01:13 - pogajanja z EU 2/02:23, 1/03:17 - prireja mleka 11/02:14 - pridelava in prireja v letu 2003 6/04:15 - ukrepi reformirane politike 5/02:16 - reforma skupne kmetijske politike EU 7/03:18, 19 - velikostna struktura po regijah 7/02:18 - vzorčno struktarno raziskovanje 10/03:15 - <u>blagovna menjava</u> 2/01:11, 8-9/01:14, 3/04:15, 4/06:23 - <u>govodreja - pomembnejši indikatorji</u> 5/01:18 - število govedi, BSE bolezen, proizvodnja mleka 1/01:9

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. P 20
<p><u>gozdarstvo</u> 6/01:12, 4/02:18, 5/04:16 <u>ribištvo</u> 3/01:9, 6/01:12, 11/02:15, 8-9/04:16 struktura, dodana vrednost 3/01:9 Konkurenčnost (izvozna konkurenčnost) <u>Cenovna in stroškovna konkurenčnost - Efektivni tečaj in stroški dela na enoto proizvoda</u> četrtletna gibanja 2/01:6, 5/01:6, 8-9/01:8, 11/01:6, 2/02:7, 5/02:5, 8-9/02:8, 11/02:6, 2/03:7, 5/03:5, 8-9/03:8, 11/03:5, 3/04:4, 5/04:5, 8-9/04:7, 11/04:6, 2/05:6, 10/05:4, 11/05:6, 2/06:7, 6/06:4 letna gibanja 3/01:5, 4/01:5, 2/03:8, 3/04:5, 2/05:7 <u>dodana vrednost in produktivnost</u> - po dejavnostih 3/01:5 <u>mednarodne primerjave</u> SLO - CEFTA 3/01:5, 8-9/01:8, 3/02:10 SLO - EU 4/01:5 <u>tržni deleži</u> 3/02:9, 5/02:5, 7/02:3, 8-9/02:8, 10/05:5, 2/06:6, 2/06:7, 6/06:5 Konkurenčnost držav <u>deželno tveganje</u> 10/01:6, 3/02:4, 10/02:5, 3/03:6 globalna konkurenčnost in deželno tveganje, medn. primerjava 4/01:4 <u>globalna konkurenčnost</u> letno poročilo IMD 7/01:5, 8-9/01:6, 5/03:17, 4/04:3, 5/04:18, 5/05:20-21, 7/05:22-23, 5/06:19-20 države kandidatke za vstop v EU 5/02:14 - ključni indikatorji konkurenčnosti 4/02:15 - korupcija 1/02:4 - pripravljenost države za prihodnost 7/01:5 - socialna kohezija 6/01:5 - učinkovitost države 11/01:4, 7/02:15, 11/02:22 - ugled države 1/01:4, 7/02:16 - lokacijska privlačnost Slovenije po IMD 11/03:20-21 - nacionalni protekcijem 2/01:5 - tehnološko predvidevanje 5/01:4 - letno poročilo WEF 2/02:4, 1/05:18-19, 12/05:17-18, 1/06:19 - tehnološki napredek 2/02:4 - globalna konkurenčnost RS 11/02:21, 1/05:18-19 <u>gospodarska svoboda</u> 5/01:5 <u>javna uprava – javne storitve</u> Korupcija v javnem sektorju po WEF 01/02:4 Kriminaliteta mednarodna primerjava 3/03:25 tendi – Slovenija 4/03:17 Maastrichtski kriteriji dolgoročne obrestne mere 5/04:19 Mednarodno okolje (gl. tudi EU, CEFTA) 5/01:7, 10/01:5, 3/02:5, 7/02:4, 8-9/02:4-5, 11/02:4, 3/03:4-5, 5/03:3, 7/03:4, 8-9/03:5, 1/05:3, 5/05:3, 11/05:3, 4/06:5 <u>Nemčija</u> 1/02:5, 11/02:4, 3/03:4-5, 4/06:5 <u>Hrvaška</u> 2/02:5, 8-9/02:5 <u>Države kandidatke za EU</u> gospodarska gibanja, napovedi</p>	<p>12/01:4, 4/02:4 Mreža javnih služb gl. Človeški viri Napovedi - Slovenija Pomladanska napoved 4/03:3-4, 4/04:4-5, 4/05:3-4, 4/06:3-4 <u>Jesenska napoved</u> 10/01:4, 10/02:3-4, 11/02:3, 8-9/03:3, 10/04:3-4, 8-9/05:4 Neposredne tuje investicije gl. Podjetja in Ekonomski odnosi s tujino <u>Notranja trgovina</u> <u>četrtletna raziskava Trg-15</u> 6/01:11, 1/02:17, 3/02:25, 7/02:23, 10/02:19, 12/02:16, 3/03:15, 6/03:12, 8-9/03:17, 12/03:13, 6/04:14, 8-9/19, 12/04:16, 5/05:13 <u>gospodarske družbe - poslovanje</u> 6/02:18 <u>izbrani kazalci</u> 5/01:16, 6/01:11, 8-9/01:16, 11/01:12, 2/02:21, 3/06:11 <u>dodana vrednost v trgovini</u> 2/01:12, 8-9/01:16, 1/02:17, 7/02:23, 12/02:16, 3/03:15, 6/03:12, 8-9/03:17, 12/03:13, 8-9/04:19, 3/06:11 <u>Anketa o poslovnih tendencah v trgovini na drobno Trg-10</u> 2/01:12, 5/01:16, 6/01:11, 8-9/01:16 Ocene tujih analitikov za Slovenijo 10/01:5, 12/01:4, 11/02:3 Okolje- Okoljska politika (gl. tudi Trajnostni razvoj) izvoz blaga glede intenzivnosti rabe prod. faktorjev 3/02:27 okoljsko zahtevni izvoz 3/02:26 Plačilna sposobnost (gl. tudi Gospodarske družbe in Podjetja) 3/05:19, 5/06:23 Podjetja <u>podjetniška aktivnost</u> 5/06:17-18 <u>lastniška struktura podjetij, koncentracija lastništva</u> 5/01:11, 12, 13, 6/01:8, 7/01:7, 1/03:15, 3/05:22, 6/05:15 <u>matrika lastniških sprememb</u> 8-9/01:11 <u>neposredne tuje investicije</u> poslovanje podjetij s tujim kapitalom 7/03:21, 8-9/03:21, 10/03:21 <u>privatizacija</u> 5/01:11, 12, 13, 7/01:7 <u>primerjava slovenskih podjetij z evropskimi v letu 2003</u> 1/05:20-21 <u>plačilna sposobnost</u> 3/05:19 <u>podjetja po velikostnih razredih</u> 7/05:17 <u>majhni samostojni podjetniki</u> 12/05:20 Poročilo o razvoju 2001/7-8, 3/03:19-20, 3/05:4-5, 5/06:4-5 Poročilo o strukturnih reformah 10/03:3 Poslovni subjekti 5/03:21, 5/04:20-21 Plače bruto plače na zaposlenega po dejavnostih 1/01:14, 3/01:18, 5/01:30, 6/01:20, 7/01:20, 8-9/01:25, 10/01:22, 11/01:20, 1/02:13, 2/02:15, 4/02:13, 5/02:12, 6/02:12, 7/02:12, 8-9/02:15, 10/02:13, 11/02:12, 12/02:11, 1/03:10, 2/03:14-15, 4/03:12, 5/03:11, 6/03:10, 7/03:12, 8-9/03:13, 10/03:9, 11/03:11, 12/03:10, 1/04:11, 2/04:12, 3/04:12, 4/04:13, 5/04:11, 6/04:10, 7/04:11, 8-9/04:13, 10/04:13, 11/04:12, 12/04:10, 1/05:11, 2/05:14, 7/05:3, 8-9/05:12, 10/05:14, 11/05:14, 12/05:10, 1/06:12, 2/06:13, 3/06:9, 4/06:14, 5/06:10,</p>	<p>6/06:12-13 Prebivalstvo varčevanje prebivalstva gl. denarni trg Plačilna bilanca gl. Ekonomski odnosi s tujino Predelovalne dejavnosti gl. Industrija Prestrukturiranje podjetij (gl. tudi Produktivnost gl. Industrija ter gl.- Konkurenčnost Promet izbrani kazalci dinamike 2/01:13, 5/01:20, 8-9/01:18, 12/01:14, 3/02:23, 6/02:17, 11/02:18, 2/03:18, 5/03:16, 8-9/03:18, 11/03:15, 2/04:16, 5/04:15, 8-9/04:20, 12/04:15, 3/05:15, 7/05:13, 10/05:16, 1/06:14, 4/06:16 <u>telekomunikacije</u> 2/01:13 omrežje, infrastruktura 2/01:13 Raziskave in razvoj gl. Tehnološki razvoj Regionalni razvoj ocena razvojnih možnosti 5/01:9 poslovni izid gospodarskih družb po regijah 5/01:10, 7/02:14, 7/05:24 regionalni BDP 2/02:17, 8-9/03:19, 4/04:20, 7/04:23, 7/05:24, 2/06:19 delovna mesta in brezposelnost po regijah 2001/3/VI, 3/03:18, 10/03:16, 4/04:20, 7/05:24 izobrazbena struktura prebivalstva po popisih – regionalni vidik 6/03:15, 4/04:20 Indeks razvojne ogroženosti 8-9/01:10 Poročilo o ekonomski in socialni koheziji 2/04:18-19 demografska struktura prebivalstva 5/06:24 ekonomska moč prebivalstva 6/06:20 Socialni indikatorji anketa o porabi časa 10/02:21 civilna družba gl. Civilna družba družbene akcije 10/01:25 ilegalni prebježniki 6/01:22 indeks človekovega razvoja 8-9/02:20, 7/03:17, 7/04:22, 8-9/05:19 po spolu prirejen indeks človekovega razvoja 3/03:21, 7/03:17, 10/05:21 merilo razporejenosti moči po spolu 10/03:17, 10/04:19 indikator kakovosti življenja (gl. tudi Poročilo o človekovem razvoju) 5/01:9 Prejemki in izdatki - invalidi 7/01:22 - staršev 3/02:30 - za otroke in šolajočo mladino 2/01:21 - starševski dopust 11/01:21, 3/02:30, 8-9/02:24 - upokojenecv 5/01:32,33 - izdatki za socialno varnost/zaščito 8-9/01:26, 8-9/02:23, 4/04:19, 3/06:19 - za dolgotrajno nego 12/04:26,27 - socialne pomoči 1/05:17 Poročilo o človekovem razvoju 4/01:21, 5/01:9, 5/03:18,19 Politike enakih možnosti žensk in moških 1/04:20,21, 3/04:18-19, 10/04:19, 2/05:21-22 <u>socialni kapital</u> 4/01:21 <u>raziskave indikatorjev (sreča, zadovoljstvo z življenjem...)</u> 1/01:19 zadovoljstvo z življenjem v EU 12/04:24-</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. P 21
<p>25, 3/06:18 domovi za stare 3/00:21 starševski dopust - očetovski dopust 8-9/02:24 stopnja tveganja revščine 5/02:24, 12/02:20, 11/03:22, 11/04:17 staranje prebivalstva 1/00:21 socialno varstvo starejših 3/03:22 umrljivost zaradi poškodb: - zaradi zunanjih vzrokov poškodb 4/03:18 - gl. na starost in spol 5/03:20 <u>zaupanje v institucije</u> gl. <u>Institucije zaupanje ljudem</u> 6/06:19 <u>zdravstvena zavarovanja</u> - dopolnilna 1/04:19 Storitvene dejavnosti <u>Informacijska tehnologija</u> gl. <u>informacijska tehnologija javne storitve</u> 5/02:22 mednarodna primerjava 5/02:23 cene telekomunikacijskih storitev 2/06:20 <u>nepremičnine, najem in poslovne storitve</u> 10/01:11, 11/01:9, 4/02:23, 4/04:16, 5/05:15, 12/05:13 <u>notranja trgovina</u> gl. Notranja trgovina <u>menjava storitev</u> gl. Ekonomski odnosi s tujino <u>mreža javnih služb</u> - izobraževanje gl. Človeški viri <u>turizem</u> gl. Turizem Strategija gospodarskega razvoja Slovenije temeljni strateški dokument države 8-9/01:5 Strategija razvoja Slovenije: 6/05:4,5 Strategija regionalnega razvoja Slovenije 8-9/01:5 Tečaj tolara gl. Konkurenčnost Tehnološki razvoj (gl. tudi Okolje) - izdatki 4/02:16 - javni raz. zavodi 11/05:21,22 - raziskovalci 7/02:17 - diplomanti na področju znanosti in tehnologije 3/06:16-17 - indeks tehnološke razvitosti 11/02:20 - raziskovalno razvojna dejavnost v Sloveniji 10/03:18,19 Trainostni razvoj mere trajnostnega razvoja - Okoljski odtis 8-9/05:20-21</p>	<p>Trg dela (gl. tudi Industrijska razmerja) <u>anketna brezposelnost</u> 3/01:7, 2/02:13, 2/03:13, 3/03:12, 5/03:10, 8-9/03:12, 2/04:11, 2/05:13, 2/06:3 <u>struktura registrirane brezposelnosti</u> 1/01:15, 2/01:19, 4/01:17, 5/01:27, 1/02:12, 5/02:11, 8-9/02:14, 10/02:12, 7/03:11, 8-9/03:12, 1/06:11 - po izobrazbi 11/00:14, 1/06:11 delovna mesta in brezposelnost po regijah 2001/3/VI, 3/03:18, 10/03:16 iskalci prve zaposlitve 4/02:11 bilanca zaposlovanja brezposelnih 10/02:12 prosta delovna mesta, nove zaposlitve 2/06:12 <u>izbrani kazalci trga dela</u> 1/01:15, 2/01:19, 3/01:15, 4/01:17, 5/01:27, 6/01:19, 7/01:17, 8-9/01:24, 10/01:19, 11/01:19, 12/01:21, 1/02:12, 2/02:13, 3/02:17, 4/02:11, 5/02:11, 6/02:11, 7/02:11, 8-9/02:14, 10/02:12, 11/02:11, 12/02:10, 1/03:9, 2/03:13, 3/03:12, 4/03:11, 5/03:10, 6/03:9, 7/03:11, 8-9/03:12, 10/03:8, 11/03:10, 12/03:9, 1/04:10, 2/04:11, 3/04:11, 4/04:12, 5/04:10, 6/04:9, 7/04:10, 8-9/04:12, 10/04:12, 11/04:11, 12/04:9, 1/05:10, 2/05:13, 3/05:11, 4/05:11, 5/05:10, 6/05:10, 7/05:11, 8-9/05:11, 10/05:13, 11/05:13, 12/05:9, 1/06:10, 2/06:11, 3/06:8, 4/06:12, 5/06:9, 6/06:11 fleksibilnost trga dela 3/05:20-21 spremembe v metodologiji ugotavljanja delovno aktivnega prebivalstva 3/05:11 izobrazbena sestava delovno aktivnega prebivalstva 7/01:17, 12/02:10 poklicna struktura povpraševanja delodajalcev po delovni sili 3/02:17, 4/03:11 zaposlenost po dejavnostih 3/01:15, 2/02:13, 8-9/02:14, 4/06:13 zaposlenost starejših 8-9/04:25 pregled v obdobju tranzicije 6/01:19 <u>oblike zaposlitve</u> poskusno delo 1/01:16,17 pogodbeno delo 6/02:11 nadure 6/02:11 začasno delo 7/01:18 agencije za začasno delo 10/01:20,21 zaposlitev za določen čas 11/00:15 zaposlitev za krajši delovni čas</p>	<p>3/01:16,17, 5/01:28,29, 2/03:19, 3/05:20-21 <u>nesreče pri delu</u> 2/02:24, 4/02:12 <u>produktivnost delovne sile</u> 2/02:14 <u>Programi zaposlovanja</u> Program aktivne politike zaposlovanja 11/02:11 Program povračil prispevkov delodajalcem 7/02:11 Program pospeševanja samozaposlovanja 5/04:10 Program 10000 11/03:10 <u>Zakonodaja</u> Zakon o zaposlovanju in delu tujcev 3/01:15, 6/03:9 Zakon o zaposlovanju invalidov 7/04:10 Turizem <u>izbrani kazalci turizma in gostinstva</u> 1/01:7, 3/01:8, 4/01:10, 5/01:17, 7/01:9, 8-9/01:15, 10/01:12, 11/01:11, 1/02:16, 2/02:20, 3/02:24, 4/02:22, 5/02:20, 7/02:22, 11/02:17, 3/03:16, 5/03:15, 10/03:13, 1/04:15, 6/04:13, 8-9/04:21, 12/04:17, 3/05:14, 5/05:14, 10/05:18, 1/06:16, 5/06:13 devizni prilivi 3/06:15 anketa o tujih turistih v poletni sezoni 6/04:19 turistična potovanja domačega prebivalstva 6/01:10, 7/01:9, 5/02:21, 1/03:14, 7/03:16, 1/04:16, 12/04:28, 1/06:22 mednarodna primerjava 2/02:20 struktura prenočitev po vrstah krajev 8-9/01:15, 7/02:22, 11/02:17, 3/03:16, 5/06:13 po vrstah objektov 10/01:12 zasebna potovanja 12/01:12 Zadruga poslovanje 12/01:11, 12/02:17, 11/03:17, 12/04:30, 11/05:23 Zasebna potrošnja gl. Gospodinjstva Zavarovalništvo <u>mednarodna primerjava zavarovanja in financiranje izvoza gl. Ekonomski odnosi s tujino / zunanjetrgovinska politika</u> Zunanji dolg Slovenije 2/03:6, 10/03:20 pokritost zunanjega dolga z deviznimi rezervami 1/01:5, 3/01:4-5, 1/02:6, 11/02:5, 2/03:6, 10/03:20, 10/04:6, 3/05:6</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	str. P 22

Kratice, uporabljene v besedilu:

AJPES – Agencija za javnopravne evidence in storitve, **APP** – Agencija RS za plačilni promet, **APr** – Agencija za prestrukturiranje in privatizacijo, **BS** – Banka Slovenije, **CEEPN** – Central and East European Privatisation Network, **COICOP** – klasifikacija individualne potrošnje po namenu, **CRU** – Center za razvoj Univerze, **DFO** – Druge finančne organizacije, **DUNZ** – Direktorat za upravne in notranje zadeve, Ministrstvo za notranje zadeve, **EBRD** – Evropska banka za obnovo in razvoj, **EIB** – Evropska investicijska banka, **ELES** – Elektro Slovenije, **EIMV** – Elektroinštitut Milan Vidmar, **EK** – Evropska komisija, **ESS** – Ekonomsko socialni svet, **GEM** – Global Entrepreneurship Monitor, **GZS** – Gospodarska zbornica Slovenije, **PČR** – Poročilo o človekovem razvoju (HDR – Human Development Report), **HBS** – anketa o porabi v gospodinjstvih, **HICP** – Harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin, **IER** – Inštitut za ekonomska raziskovanja, **IPI** – Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, **IVZ** – Inštitut za varovanje zdravja, **KDD** – Klirinško depotna družba, **KGBJF** – konsolidirana globalna bilanca javnega financiranja, **KIS** – Kmetijski inštitut Slovenije, **LBo** – Ljubljanska borza, **PzP** – Partnerstvo za pristop, **MDDSZ** – Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve, **MF** – Ministrstvo za finance, **MGD** – Ministrstvo za gospodarske dejavnosti, **MKGP** – Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, **MNZ** – Ministrstvo za notranje zadeve, **MŠZŠ** – Ministrstvo za šolstvo znanost in šport, **MOP** – Ministrstvo za okolje in prostor, **NFD** – Nacionalna finančna družba, **NPIŠG** – neprofitne institucije, ki služijo gospodinjstvom, **NSVS** – Nacionalna stanovanjska varčevalna shema, **n.p.**, (–) – ni podatka, **n.s.** – ni smiselno, **OZS** – Obrtna zbornica Slovenije, **PKM** – pariteta kupne moči, **RRD** – Raziskovalno razvojna dejavnost, **RZZ** – Republiški zavod za zaposlovanje, **SGRS** – Strategija gospodarskega razvoja Slovenije, **SID** – Slovenska izvozna družba, **SKM** – standard kupne moči, **SRD** – Slovenska razvojna družba, **SMTK** – Standardna mednarodna trgovinska klasifikacija, **SURS** – Statistični urad RS, **SVEZ** – Služba vlade za evropske zadeve, **SZB** – Slovenski zavarovalni biro, **SZZ** – Slovensko zavarovalno združenje, **UJP** – Urad RS za javna plačila, **TUVL** – trg uradnih vzdrževalcev likvidnosti, **UMAR** – Urad RS za makroekonomske analize in razvoj, **WIIV** – Dunajski inštitut za mednarodne gospodarske primerjave, **ZRSZ** – Zavod RS za zaposlovanje, **ZZSZ** – Zavod RS za zdravstveno zavarovanje.

Kratice Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD):

A – Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, B – Ribištvo, C – Rudarstvo, D – Predelovalne dejavnosti, DA – Hrana, pijača, tobačni izdelki, DB – Tekstilije, tekstilni izdelki, DC – Usnje, usnjeni izdelki, DD – Obdelava in predelava lesa, DE – Papir, založništvo, tiskarstvo, DF – Koks, naftni derivati, jedrska goriva, DG – Kemikalije, kemični izdelki, DH – Izdelki iz gume, plastičnih mas, DI – Drugi nekovinski, mineralni izdelki, DJ – Kovine in kovinski izdelki, DK – Stroji in naprave, DL – Električna, optična oprema, DM – Vozila in plovila, DN – Pohištvo, drugo, E – Oskrba z elektriko, plinom in vodo, F – Gradbeništvo, G – Trgovina, popravila motornih vozil, H – Gostinstvo, I – Promet, skladiščenje in zveze, J – Finančno posredništvo, K – Nepremičnine, najem poslovnih storitev, L – Dejavnost javne uprave in obrambe, obvezno socialno zavarovanje, M – Izobraževanje, N – Zdravstvo in socialno varstvo, O – Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti, P – Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem.

Kratice držav

AT-Avstrija, BE-Belgija, BG-Bolgarija, BY-Belorusija, CH-Švica, HR-Hrvaška, CZ-Češka, CY-Ciper, DK-Danska, DE-Nemčija, ES-Španija, EE-Estonija, GR-Grčija, FR-Francija, FI-Finska, HU-Madžarska, IT-Italija, IE-Irska, JP-Japonska, LU-Luksemburg, LT-Litva, LV-Latvija, NL-Nizozemska, MT-Malta, NO-Norveška, PL-Poljska, PT-Portugalska, RO-Romunija, RU-Rusija, SE-Švedska, SI-Slovenija, SK-Slovaška, TR-Turčija, UA-Ukrajina, UK-Velika Britanija, US-Združene države Amerike.

Podatki: Kjer ni drugače označeno so podatki za trend in desezonirane serije izračunani po metodi TRAMO-SEATS (TS).

Opomba: Indeksi prispevkov iz preteklih let (vključno z letom 2000) so objavljeni v Letnem ekonomskem ogledalu 2000 & 2001.

Druge publikacije UMAR	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	

Zbirka Delovni zvezki	<p>5/2006: Spremembe na trgu dela v Sloveniji v obdobju 1995–2005, uredila: A. Kajzer</p> <p>4/2006: Podjetniška aktivnost in podjetniško okolje v Sloveniji, L. Žakelj</p> <p>3/2006: Poslovanje gospodarskih družb v letu 2004, J.M. Novak</p> <p>2/2006: Does Exporting Boost Capital Investments? The Evidence from Slovenian Manufacturing Firms' Balance Sheets; M. Ferjančič, A. Burger</p> <p>1/2006: Ključni sektorji slovenskega gospodarstva: Kvantitativni in kvalitativni pristop s poudarkom na primeru predelovalnih dejavnosti, G. Kovačič, T. Jagrič</p> <hr/> <p>14/2005: Pojem fleksibilnosti trga dela in stanje na trgu dela v Sloveniji, A. Kajzer</p> <p>13/2005: Analiza uspešnosti napovedi UMAR, M. Ferjančič</p> <p>12/2005: Izhodišča za ciljni razvojni scenarij Strategije razvoja Slovenije, uredili: M. Bednaš, A. Kajzer</p> <p>11/2005: Dejavnosti slovenskega gospodarstva v luči poslovanja gospodarskih družb v letu 2004, M. Koprivnikar Šušteršič, M. Kovač, G. Kovačič, J. Kušar, J. Povšnar, A. Vidrih, E. Zver</p> <p>10/2005: Srednjeročne in dolgoročne projekcije demografskega razvoja Slovenije in njegovih socialno ekonomskih komponent, T. Kraigher</p> <p>9/2005: Regije 2005 – izbrani socio-ekonomski kazalniki po regijah, J. Pečar</p> <p>8/2005: Analiza stroškov podjetij ob uvedbi dvojnega označevanja cen in pri prevzemu evra, M. Koprivnikar Šušteršič, B. Vasle</p> <p>7/2005: Analiza ekonomske upravičenosti začasne uvedbe vinjet v Sloveniji, J. Povšnar, M. Ferjančič, J. Kušar</p> <p>6/2005: Izzivi makroekonomski politik do prevzema evra, B. Vasle, M. Bednaš, J. Šušteršič, A. Kajzer</p> <p>5/2005: Učinki vstopa Slovenije v EU na gospodarska gibanja v letu 2004, Uredila: M. Bednaš. Avtorji prispevkov: B. Ferk, M. Hafner, S. Jurančič, J. Kondža, M. Koprivnikar Šušteršič, M. Kovač, G. Kovačič, T. Kraigher, J. Markič, J. Povšnar, M. Rojec, B. Vasle</p> <p>4/2005: Vpliv cene nafte na inflacijo, M. Hafner</p> <p>3/2005: Regulirane cene v Sloveniji 1992–2004, B. Vasle</p> <p>2/2005: Značilnosti finančnih ukrepov industrijske politike v Sloveniji, A. Murn</p> <p>1/2005: Poslovanje gospodarskih družb v letu 2003, J.M. Novak</p>
Pomladansko / Jesensko poročilo	<p>Pomladansko poročilo 2006</p> <p>Jesensko poročilo 2005</p>
Zbirka Analize, raziskave in razvoj	<p>Strategija razvoja Slovenije (SRS 2006–2013), 2005</p> <p>Poročilo o razvoju 2006, 2006</p> <p>Slovenia – On the Way to the Information Society, 2004</p> <p>Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU – povzetek</p> <p>Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2001–2006)</p>
IB revija	<p>IB revija 1-2/2006 VSEBINA:</p> <p><i>Tomaž Čater:</i> Prepletanje osnov in oblik konkurenčne prednosti podjetja: Kritična ocena primernosti dosedanjih šol. <i>Miroslav Verbič:</i> Analiza izraženih preferenc kot pristop k ekonomskemu vrednotenju okoljskih vrednot ter naravne in kulturne dediščine. <i>Milan Vodopivec:</i> The Evolution and Determination of Slovenia's Wage Structure in the 1990s. <i>Jože P. Damijan, Andreja Jaklič, Matija Rojec:</i> Vpliv zunanjih prelivanj znanja na inovativnost in produktivnost slovenskih podjetij.</p> <p>Posvet o enotni davčni stopnji (EDS)</p> <p><i>Vito Tanzi:</i> The Economic Role of the State in the 21st Century. <i>Jože Mencinger:</i> Can a Flat Rate Tax Contribute to Growth and Welfare. <i>Andreas Peichl:</i> The Distributional Effects of a Flat Tax Reform in Germany - A Microsimulation Analysis. <i>Richard Murphy:</i> Flat Tax: Not as Simple as They'd Have You Think. <i>Ivo Vanasaun:</i> Experience of Flat Income Tax - the Estonian Case. <i>Ion Ghizdeanu, St. Fănel Videanu, Cristian Stănică, Daniela Plăvicheanu:</i> The Effects of Flat Tax in Romania. <i>Thomas Larsen:</i> A Flat Tax in Denmark? <i>Jean Tesche:</i> Direct Taxation in Southeastern Europe. <i>Alvin Rabushka:</i> A Flat Tax for Slovenia. <i>Tomaž Cajner, Jan Grobovšek, Damjan Kozamernik:</i> Welfare and Efficiency Effects of Alternative Tax Reforms in Slovenia. <i>Gonzalo C. Capriolo:</i> Proportional ("Flat") Personal Income Tax Rate and Competitiveness in Slovenia: Towards Understanding the Policy Issues and Policy Implications</p>

Naročilnica	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 6/2006	

Naročnina	*Naročnina obsega en tiskani in en brezplačni izvod v e-verziji (publikacij, ki so na voljo v e-verziji). Vsak naslednji izvod v eni ali drugi verziji se obračuna dodatno. Pri naročnini na izvod v e-verziji (brez tiskane verzije) imate 10 % popusta.				
Popusti	Na količino – po dogovoru (pri naročilu večjega števila izvodov ene publikacije do 25 %), za naročilo na več mesečnih zbirk (na dve zbirki 20 % in 25 % za naročilo na vsaj tri).				
Naročilo in informacije	UMAR, Gregorčičeva 27, 1000 Ljubljana; telefon 01-478-1043; fax 01-478-1070. Naročene publikacije in račun vam bomo poslali po pošti. E-pošta: publicistika.umar@gov.si ; za informacije o ostalih publikacijah se lahko obrnete na naš spletni naslov: http://www.gov.si/umar/public.php				
Obnavljanje	Naročilo se avtomatično obnavlja za naslednje leto.				
Odpoved	Odpoved naročnine velja po izteku leta, za katero je bila obnovljena. Odpoved mora biti posredovana pisno, najkasneje do konca koledarskega leta.				
Naziv ustanove in ime kontak. osebe, oz. ime ter priimek naročnika in tel.št.					
Naslov naročnika				E-naslov	
ID za DDV	Zavezanec za DDV	<input type="checkbox"/> DA	<input type="checkbox"/> NE	Datum:	
Želim koristiti tudi naslednje brezplačne možnosti:					
prejemati brezplačen e-izvod publikacije na e-naslov (poleg izvoda, ki ga prejmem po navadni pošti)					<input type="checkbox"/>
prejemati geslo na svoj elektronski naslov (ob spremembi gesla)					<input type="checkbox"/>
prejemati obvestila o izdaji novih publikacij					<input type="checkbox"/>
Periodika					
		SIT	EUR	Vpišite število izvodov*	
				tiskani	e-izvod
Ekonomsko ogledalo. 11 števil letno. Cena za en izvod 1.500 SIT / 6,26 EUR.		16.000	66,77		
Slovenian Economic Mirror. 11 števil letno. Cena za en izvod 1.500 SIT / 6,26 EUR.		16.000	66,77		
Pomladansko / Jesensko poročilo. Letna naročnina za eno publikacijo 2.500 SIT / 10,43 EUR.		5.000	20,86		
Spring / Autumn Report. Letna naročnina za eno publikacijo 3.500 SIT / 14,61 EUR.		7.000	29,21		
Poročilo o razvoju		3.000	12,52		
Development Report		3.000	12,52		
Zbirka Delovni zvezki (za posamezne teme se lahko obrnete na spletno stran oz. gornje naslove in tel. številke; cena po ceniku velja za en izvod).		2.200	9,18		
IB revija. Štiri številke letno.		10.000	41,73		
Enojna številka stane 3.000 SIT / 12,52 EUR, dvojna številka stane 4.000 SIT / 16,69 EUR.					
Info IMAD / UMAR Info. 1 izvod brezplačno. Koristne informacije o UMAR. Slovensko, angleško.					
V primeru, da ne naročate celotne zbirke, vpišite izbrano publikacijo:					
Knjižne izdaje					
		SIT	EUR	Vpišite število izvodov*	
				tiskani	e-izvod
Strategija razvoja Slovenije (SRS 2006–2013)		1.500	6,26		
Slovenian's Development Strategy (SDS 2006–2013)		2.000	8,35		
M. Stare, R. Kmet Zupančič, M. Bučar: Slovenia – On the Way to the Information Society , 2004		4.600	19,20		
Poročilo o človekovem razvoju Slovenija 2002–2003 (knjiga in CD).		2.500	10,43		
Poročilo o človekovem razvoju Slovenija 2002–2003 (knjiga ali CD).		1.900	7,93		
Human Development Report Slovenia 2002–2003 (knjiga in CD).		5.000	20,86		
Human Development Report Slovenia 2002–2003 (knjiga ali CD).		4.300	17,94		
Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2000–2006) – povzetek		1.000	4,17		
Slovenija in the New Decade: Sustainability, Competitiveness, Membership in the EU – summary		1.500	6,26		
Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2000–2006)		3.500	14,61		
Slovenija in the New Decade: Sustainability, Competitiveness, Membership in the EU		7.000	29,21		
B. Radej, A. Pirč Velkavrh, L. Globevnik: Indikatorji o okolju in razvoju/Indicators on environment and development , 1999		1.880	7,85		/
J. Seljak: Kazalec uravnoteženega razvoja / Sustainable Development Indicators , 2001		3.000	12,52		/
Matija Rojec: Prestrukturiranje z neposrednimi tujimi investicijami: Slovenija/Restructuring with foreign direct investment: The Case of Slovenia , 1998.		2.000	8,35		/
Za ostale knjižne izdaje se lahko obrnete na spletno stran oz. gornje naslove in tel. številke (vpišite izbrano knjižno izdajo):					
Cene v evrih so preračunane po centralnem paritetnem tečaju 1 evro = 239,640 SIT in so informativnega značaja.					
Davek	8,5-odstotni DDV ni vključen v ceni.				1. marec, 2006